



TIKKURILA

KATALOG PROIZVODA





TIKKURILA

O NAMA

Asortiman proizvoda Tikkurila obuhvata širok izbor dekorativnih boja za potrošače i profesionalce za zaštitu i dekoraciju različitih površina. Ponuda proizvoda uključuje unutrašnje boje i lakove, efektne proizvode, proizvode za drvene, metalne i mineralne površine.

Sa istorijom koja traje još od 1862. Tikkurila je vodeći proizvođač boja i premaza u Nordijskom regionu i Rusiji. Sa sedištem u Finskoj kompanija posluje u 8 zemalja. Gudmark Group doo je zvanični distributer Tikkurila proizvoda za region Balkana. Visoko kvalitetni proizvodi i različite usluge pružaju najbolji mogući izbor za potrošače.



SADRŽAJ

PROIZVODI ZA ENTERIJER	/04
DEKORACIJE U ENTERIJERU	/10
PROIZVODI ZA ZAŠTITU PODNIH POVRŠINA	/14
PROIZVODI ZA ZAŠTITU METALA I DRVETA	/16
PROIZVODI ZA ZAŠTITU I DEKORACIJU DRVETA	/18
PROIZVODI ZA SAUNE	/21
PROIZVODI ZA EKSTERIJER	/24
FUNKCIONALNI PROIZVODI	/25
SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE	/27



TIKKURILA





TIKKURILA

PROIZVODI ZA ENTERIJER

Obojite vaš dom kao odraz vaše ličnosti, uz pomoć pravog izbora boja iz Tikkurila asortimana.

Tikkurila akrilne boje za unutrašnje zidove i plafone sa svojim karakteristikama pružaju odličan kvalitet u svakom aspektu, i poseduju odobrenje M1 emisione klase za građevinske materijale i Evropski eco-label sertifikat, koji potvrđuju odsustvo supstanci koje štetno utiču na životno okruženje.



HARMONY

Vodorazrediva akrilna lateks boja za dekoraciju zidova i plafona u enterijeru (spavaće sobe, dnevne, dečije sobe...) sa dekorativnim plišanim efektom.

Karakteristike: Koristi se za zaštitu novih i prethodno obojenih plafonskih i zidnih površina (od gleta, betona, maltera, cigle, građevinskih blokova, gips-karton ploča, drvenih panel ploča), lako nanošenje, brzo sušenje, nizak stepen isparenja (bez mirisa), visoka pokrивnost i paropropusnost, perivost klasa II prema standardu SFS-EN 13300, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: baze A bela, C bezbojna; nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Upijajuće površine 7 - 9 m²/l.

Neupijajuće površine 10 - 12 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l

Napomena: Preporučena upotreba Luja Univerzalna podloga.



JOKER

Vodorazrediva akrilna antialergijska lateks boja za dekoraciju zidova i plafona u enterijeru (spavaće sobe, dnevne, dečije sobe, bolnice, škole, dečija obdaništa).

Karakteristike: Lako nanošenje, brzo sušenje, bez isparenja i mirisa, visoka pokrивnost i paropropusnost, perivost, klasa II prema standardu SFS-EN 13300, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu), Evropski ekološki znak, Antialergijski efekat - sertifikat Instituta za alergiju i astmu.

Nijanse: Baze A bela, C bezbojna; nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Mat.

Potrošnja: Upijajuće površine 7 - 9 m²/l. Neupijajuće površine 10 - 12 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l

Napomena: Preporučena upotreba Luja Univerzalna podloga.



LUJA POLUMAT

Ekstra izdržljiva akrilna antifungicidna lateks boja za dekoraciju zidova i plafona u enterijeru, preporučena za vlažne prostorije, kuhinje, kupatila... i ostale prostorije (prostorije javne namene, holovi, hodnici, poslovni prostori, javne ustanove-bolnice) izložene konstantnom pranju i ribanju sa deterdžentima i dezinfekcionim sredstvima.

Karakteristike: Antifungicidno dejstvo, bez isparenja i mirisa, odlična perivost klasa I prema standardu SFS-EN 13300, odlična pokrивnost i paropropusnost, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu), kao i odobrenje za indirektan kontakt u prehrambenoj industriji.

Nijanse: Baze A bela, C bezbojna; nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Polumat.

Potrošnja: Na neupijajućim površinama 10-12 m²/l, na upijajućim površinama 7-9 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l

Napomena: Preporučena upotreba Luja Univerzalna podloga.





LUJA POLUSJAJ

Ekstra izdržljiva akrilna antifungicidna lateks boja za dekoraciju zidova i plafona u enterijeru, preporučena za vlažne prostorije, kuhinje, kupatila... i ostale prostorije (prostorije javne namene, holovi, hodnici, poslovni prostori, javne ustanove-bolnice) izložene konstantnom pranju i ribanju sa deterdžentima i dezinfekcionim sredstvima.

Karakteristike: Antifungicidno dejstvo, bez isparenja i mirisa, odlična perivost klasa I prema standardu SFS-EN 13300, odlična pokrivenost i paropropusnost, sadži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baze A bela, C bezbojna; nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Polusjaj.

Potrošnja: Na neupijajućim površinama 10–12 m²/l, na upijajućim površinama 7–9 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l

Napomena: Preporučena upotreba Luja Univerzalna podloga.



LUJA UNIVERZALNA PODLOGA

Akrilna podloga za zaštitu i dekoraciju zidova i plafona u enterijeru sagrađenih od: gleta, betona, maltera, cigle, građevinskih blokova, gips-karton ploča, drvenih panel ploča.

Karakteristike: Odlična adhezija/prionljivost na nove zidne površine i površine prethodno bojene lateksnim, alkidnim i epoksidnim bojama, visoka pokrivenost, lako nanošenje, osobine 2 u 1 (podloga i prvi premaz), smanjuje potrošnju završnih dekorativnih premaza, perivost klasa II prema standardu SFS-EN 13300, sadži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baza AP bela, svetle nijanse dostupne po Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Na neupijajućim površinama 7 – 10 m²/l. Upijajuće površine 5 – 8 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l

Napomena: Preporučuje se kao podloga za proizvode Joker, Harmony i Luja grupu proizvoda.



ARGENTUM 20

Specijalna boja za zidne i plafonske površine koje zahtevaju visok nivo higijene. Proizvod sadži aktivno srebro kao efektivan agens koji će sprečiti rast bakterijskih sojeva na obojenim površinama zajedno sa dobrom higijenom.

Karakteristike: Pogodan za zidne i plafonske površine u prostorijama u kojima se očekuje da površina ima odličnu otpornost na habanje i visok nivo higijene (holovi, stepeništa, bolnički hodnici i sobe i drugi slični objekti u kojima su površine izložene velikom habanju). Betonske, malterisane, gletovane i površine sa pločicama i najčešće građevinske ploče u unutrašnjim prostorijama. Odlična otpornost na pranje. Podnosi deterdžente i dezinfekciona sredstva koja se koriste u bolnicama, odlična perivost klasa I prema standardu SFS-EN13300, sadži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijansa: Baza A, Svetle nijanse prema Tikkurila Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Polumat.

Potrošnja: 5–8 m²/l

Pakovanje: 9l; 18l

SIRO MAT BOJA ZA PLAFONE

Vodorazrediva akrilna lateks boja za zaštitu plafonskih i zidnih površina u enterijeru bez refleksije.

Karakteristike: Koristi za zaštitu novih i prethodno obojenih plafonskih i zidnih površina od: gleta, betona, maltera, cigle, građevinskih blokova, gips-karton ploča, drvenih panel ploča; lako nanošenje, brzo sušenje, odlična pokrivnost i belina, perivost klasa II prema standardu SFS-EN13300, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baza AP bela; svetle nijanse dostupne po Tikkurila Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Za neupijajuće površine 9-11 m²/l, upijajuće površine 5-7 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l; 9l





PRESTO LV

Vodorazrediva gotova glet masa za vlažne prostorije. Ima sposobnost popunjavanja do 4mm bez pucanja. Primenjuje se na zidovima i plafonima u vlažnim prostorijama.

Karakteristike: Odlikuje je minimalno skupljanje i dobro prianjanje. Služi za potpuno ili delimično izravnavanje ploča od gipsa i drvenih vlakana, betona i obrađenih površina u vlažnim prostorijama. Posebno pogodan za pričvršćivanje maskirnih traka.

Nijansa: plavo-siva

Potrošnja: 1 l/m² za debljinu od 1 mm

Pakovanje: 3l, 10l



AKROSTOP IZOLACIONA BOJA

Vodorazrediva akrilna izolaciona boja za zidne i plafonske površine u enterijeru.

Karakteristike: Sprečava izbijanje vlage, nikotina, dima, čađi, mrlja od tečnog mastila iz oštećenih mesta na zidnim i plafonskim površinama, koristi se za osnovnu zaštitu zidnih i plafonskih površina od: gleta, betona, cigle, građevinskih blokova, gips-karton ploča, drvenih panel ploča; nije predviđen za nanošenje na gvozdene i čelične površine, lako nanošenje, odlična pokrivnost i belina, dobra perivost klasa II prema standardu SFS-EN133000, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Bela.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Od 6-8 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 1l

Napomena: Akrostop ne mešati sa ostalim premazima.



KIVA AKRILNI BEZBOJNI LAK

Vodorazredivi akrilni bezbojni lak za dekoraciju zidnih, plafonskih i drugih drvenih površina u enterijeru.

Karakteristike: Lako nanošenje, dobra punoća filma, nežutećeg karaktera, otpornost na toplotu, bez isparenja i mirisa, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baza EP bezbojna; nijanse dostupne po Tikkurila Interior Lacquer ton karti.

Stepen sjaja: Polumat 30.

Potrošnja: Od 8-14 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l

Napomena: Ne preporučuje se za zaštitu drvenih podnih površina u enterijeru.



DEKORACIJE U ENTERIJERU

Naglasite izgled vašeg doma sa jedinstvenim mogućnostima dekoracija. Kreirajte sopstvene ideje. Budite inspirisani i bićete uspešni. Koristite Harmony, Luju, Joker kao osnovni premaz, kreirajte efekte na zidu uz pomoć Taika efektnih boja, Feelings Effect Finish, Liitu, Tunto Hieno ili Black efektne boje.



TUNTO HIENO - fina završna struktura

Vodorazredivi akrilni pastozni premaz fine strukture za dekoraciju zidnih i plafonskih površina u enterijeru.

Karakteristike: Pogodan za dekoraciju u suvim prostorijama na novim ili već bojenim zidnim površinama od: betona, cigle, gletovane površine, gips-karton ploča, ploča od iverice. Koristi se za dekoraciju zidnih površina prethodno bojenih u sistemu sa akrilnom podlogom i lateks bojom, na površini daje fini dekorativni efekat, što može da se postigne upotrebom četki, tanak/debeo valjak, plastični češalj, tanka/debela lopatica...

Nijanse: Baze AP bela i C bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Tunto ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Do 1-9 m²/l, u zavisnosti od strukture i metode nanošenja.

Pakovanje: 2,7l; 9l

Napomena: Proizvod obavezno promešati pre nijansiranja.



BE SPECIAL DECOR RETRO

Akrilni dekorativni malter fine strukture namenjen za zaštitu i dekoraciju zidnih površina u enterijeru.

Karakteristike: Stvara atraktivne površine sa izuzetnim završnim dekorativnim efektom starih, antičkih zidova, visok i dugotrajan kvalitet, jedinstvene mogućnosti dizajna.

Nijanse: Bela i oko 300 nijansi dostupnih po Tikkurila Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Do 2,5 kg/m², u zavisnosti od strukture i metode nanošenja.

Pakovanje: 9kg

Napomena: Preporučena podloga na zidnoj površini: Luja Univerzalna podloga.



FEELINGS EFFECT FINISH

Akrilna transparentna dekorativna efekt boja.

Karakteristike: Stvara atraktivne površine sa izuzetnim završnim dekorativnim efektom, preko površina koje su prethodno bojene lateks bojom (npr. Harmony, Joker), ili dekorativnim malterom (npr. Be special decor retro, Tunto hieno), ne preporučuje se za dekoraciju drvenih površina (vrata, nameštaj...) sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baza CAP bezbojna, nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Od 13-18 m²/l, u zavisnosti od strukture površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l

Napomena: Završni dekorativni efekat Feelings effect finish isključivo zavisi od nijanse lateks boje koja se koristi kao podloga na zidnoj površini.




 EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1

LIITU

Vodorazrediva boja sa efektom školske table.

Karakteristike: Primenjuje se na zidovima i nameštaju, za stvaranje površine kao na tablama. Liitu boja je pogodna za upotrebu ne samo na školskim tablama već i na zidnim površinama, dečijim sobama, vratima, barovima i tablama. Krede prijanjaju dobro na površinu i mogu veoma lako da se izbrišu bez ostavljanja tragova.

Nijanse: baza A i C, crna gotova nijansa, nijanse dostupne po Symphony i Feel the color ton karti.

Stepen sjaja: Mat.

Potrošnja: Od 8-10 m²/l.

Pakovanje: 0,225l, 0,9l baza A i C; 0,33l i 1l crna.

Napomena: pre upotrebe Liitu dobro promešati, ako je potrebno razrediti vodom.



MAGNETIC

Specijalna vodorazrediva boja za kreiranje magnetnih površina u enterijeru.

Karakteristike: Pogodna za upotrebu u suvim prostorijama u enterijeru, može da se kombinuje sa Tikkurila unutrašnjim bojama kada se želi postići neka druga nijansa na površini sem sive. Boja se može nanositi na različite površine: beton, gips ploče, ivericu i gletovane površine. Preporučeno je nanošenje boje u tri sloja za postizanje magnetnog efekta na zidu.

Nijanse: Siva.

Stepen sjaja: Mat.

Potrošnja: Oko 1,5 m²/l kada se nanosi u tri sloja.

Pakovanje: 0,5l

Napomena: Prilikom kombinovanja sa unutrašnjim bojama, nanositi tanji završni sloj boje da se ne bi umanjio efekat magneta.


 EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1

TAIKA PEARL PAINT

Vodorazrediva akrilna boja sa perla efektom.

Karakteristike: Koristi se za dekoraciju zidnih površina, nameštaja, drvenih, metalnih i betonskih površina u enterijeru, daje izuzetan dekorativni perla efekat, dobro osvetljenje naglašava dekorativni efekat, visoka pokrivnost, odlična perivost (otpornost > od 5000 pranja), sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baza zlato KM, baza srebro HM, dostupne nijanse prema Taika ton karti.

Stepen sjaja: Polusjaj.

Potrošnja: Od 6-8 m²/l, u zavisnosti od strukture, i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l

Napomena: Taika pearl paint može da se koristi na nefarbanim površinama ili preko već bojenih i lakiranih površina.

PROIZVODI ZA ZAŠTITU PODNIH POVRŠINA

Stil, trajnost i sigurnost. Laki za održavanje, bezbedni za hodanje, lepi i trajni, karakteristike koje se traže za dobre podne površine. Tikkurila proizvodi nude visoko kvalitetne i dokazane proizvode za podne površine.

BETOLUX AKVA PRAJMER

Vodorazredivi akrilni prajmer za zaštitu betonskih površina u enterijeru.

Karakteristike: Koristi se na novim i korišćenim betonskim površinama u suvim stambenim, poslovnim i skladišnim prostorijama pre nanošenja Betolux Akva Floor premaza. Poboljšava adheziju (prijanjanje) završnog premaza na površinu, dobra mehanička i hemijska otpornost, vezuje prašinu iz betonskih površina, nežutećeg karaktera, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Bezbojna.

Potrošnja: Od 5-10 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 5l



BETOLUX AKVA FLOOR PAINT

Vodorazredivi poliuretano-akrilni premaz za zaštitu betonskih i drvenih podnih površina u enterijeru.

Karakteristike: Zaštita betonskih i drvenih površina u stambenim, poslovnim i skladišnim prostorijama kao i betonskim površinama u saunama i vlažnim prostorijama, pogodan za zaštitu novih i prethodno obojenih betonskih i drvenih površina sa alkidnim i epoksidnim bojama, dobra mehanička i hemijska otpornost, sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijanse: Baze A bela i C bezbojna; nijanse dostupne po Tikkurila Floor Paint ton karti.

Stepen sjaja: Polu sjaj.

Potrošnja: Od 5-7 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Za betonske površine - preporučena podloga: Betolux akva prajmer, za drvene površine – preporučena podloga: Otex adhezivni prajmer.





TIKKURILA

PROIZVODI ZA ZAŠTITU METALA I DRVETA

Zaštitite i sačuvajte metalne i drvene površine izborom odgovarajućeg proizvoda iz Tikkurila ponude.



OTEX

Univerzalni brzosušivi specijalni alkidni prajmer za dugoročnu kvalitetnu osnovnu zaštitu raznih vrsta površina u enterijeru i eksterijeru.

Karakteristike: Koristi se za zaštitu na različitim površinama: staklo, keramičke pločice, staklena vlakna, PVC-plastika, aluminijum, pocinkovani lim i površinama, prethodno obojenim akrilnim, alkidnim i poliuretanskim bojama, dugoročna i kvalitetna adhezija (prionljivost) na raznim površinama, visoka mehanička i hemijska otpornost.

Nijanse: Baze AP bela i C bezbojna; nijanse dostupne po Tikkurila Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Od 8-10 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,33l; 0,9l

Napomena: Preko Otex adhezivnog prajmera mogu se nanositi akrilne lateks boje, alkidni i akrilni premazi.



ROSTEX SUPER AKVA

Univerzalni brzosušivi specijalni vodorazredivi prajmer za dugoročnu kvalitetnu osnovnu zaštitu metalnih površina u enterijeru i eksterijeru.

Karakteristike: Sadrži antikorozivne pigmente, dugoročna i kvalitetna adhezija (prionljivost) na raznim metalnim površinama, koristi se za zaštitu: pocinkovanih, čeličnih površina, hrapavih aluminijumskih površina, površina od bakra, mesinga i nerđajućeg čelika, posebna primena proizvoda u osnovnoj zaštiti metalnih krovova, metalnih vodovodnih cevi, i drugih unutrašnjih i spoljašnjih metalnih konstrukcija.

Nijanse: Siva.

Stepen sjaja: Mat.

Potrošnja: Od 7-9 m²/l (mogućnost nanošenja do 60 qm - mikrona u vlažnom filmu).

Pakovanje: 1l

Napomena: Preko Rostex Super akva prajmera mogu se nanositi isključivo vodorazredivi premazi (npr. Unica Akva) ili akrilne lateks boje (npr. Luja).



UNICA AKVA EMAJL

Akrilni polusjajni vodorazredivi emajl koji se koristi za dugotrajnu i kvalitetnu zaštitu i dekoraciju metalnih i drvenih površina u enterijeru i eksterijeru.

Karakteristike: koristi se za zaštitu novih i prethodno bojanih ili lakiranih drvenih površina (vrata, prozori, ograde, nameštaj...) i metalnih površina od čelika i cinka (pragovi, stepeništa, cevi, mašine...), idealan za zaštitu i dekoraciju metalnih površina u industrijskim sredinama. Odlikuje ga brzo sušenje, dobro brušenje, odlično razlivanje, lako nanošenje, otpornost na klimatske uslove.

Nijanse: Baza A bela i C bezbojna; nijanse dostupne po Tikkurila Wooden Facades i Symphony ton karti.

Stepen sjaja: Polusjaj.

Potrošnja: Od 7-9 m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l

Napomena: Preporučena podloga: za metalne površine, ent./ekst.-Rostex super akva prajmer/Otex adhezivni prajmer; za drvene površine, enterijer Otex adhezivni prajmer; eksterijer-Valtti Plus base/Otex adhezivni prajmer.





TIKKURILA

PROIZVODI ZA ZAŠTITU I DEKORACIJU DRVETA

Sunce i vlaga su nemilosrdni za drvene površine. Buđ i gljivice se razvijaju na ne zaštićenim površinama i izazivaju promenu boje drveta. Priprema drvenih površina i zaštita na vreme uz pomoć proizvoda iz Valtti proizvodne porodice nude odgovarajući tretman za sve drvene površine.



VALTTI COMPLETE

Univerzalni alkidni polutransparentni završni lazurni premaz sa voskom, namenjen za zaštitu i dekoraciju raznih vrsta drvenih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Osobine 3 u 1, impregnant, osnovni i završni premaz u zaštiti drvenih površina u eksterijeru, kvalitetno prodire u pore drveta, štiti drvo od razvoja mikroorganizama, truljenja i pojave plavih fleka, visoka elastičnost i izdržljivost na oštre klimatske uslove, njenom upotrebom drvo zadržava kvalitetan i dugotrajan transparentan prirodan izgled.

Nijanse: Baza EC bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Valtti Wood Finishes ton karti.

Stepen sjaja: Mat.

Potrošnja: Do 20m²/l, u zavisnosti od strukture, poroznosti drvene površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Premaz ne zahteva podlogu.



VALTTI OPAQUE

Specijalna alkid modifikovana pokrivna boja na bazi akrilata za zaštitu i dekoraciju raznih vrsta drvenih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Kvalitetno pokrivno bojenje prirodne teksture drveta, visoka pokrivnost, lako nanošenje, visoka elastičnost i ekstremna izdržljivost, štiti drvo od oštrih klimatskih uslova i uticaja UV zračenja, štiti drvo od pojave pucanja i truljenja, kvalitetno prodire u pore drveta, štiti drvo od vlage i razvoja mikroorganizama.

Nijanse: Baze VVA bela, VC bezbojna; nijanse dostupne po Tikkurila Valtti Opaque ton karti.

Potrošnja: Od 8-10m²/l za glatke drvene površine; 4-6m²/l za neobrađene drvene površine, u zavisnosti od strukture, poroznosti drvene površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Preporučena podloga za nove drvene površine Valtti Plus base, za reparaciju starih drvenih površina Otex adhezivni prajmer.



VALTTI WOOD OIL AKVA

Vodorazrediva emuzija za drvo na bazi biljnih ulja, za zaštitu drvenih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Koristi se za zaštitu drvenih površina u eksterijeru (baštenski nameštaj, terase, stepeništa, ograde, vrata, prozori...), kvalitetno prodire u pore drveta, premaz je na bazi biljnih ulja.

Nijanse: Baza EC bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Valtti ton karti.

Potrošnja: Za stare i istrošene drvene površine 5-7 m²/l, za nove i drvene površine u dobrom stanju 7-15 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Prilikom eksploatacije premaza, obrisati višak ulja sa drvene površine u roku od 30 minuta, dok drvo ulje ne formira završni film na površini.





VALTTI PLUS BASE

Vodorazredivi osnovni premaz za zaštitu drvenih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Premaz duboko prodire u drvo i usporava apsorpciju vlage, buđi, širenje truleži. Preporučuje se kao zaštita za sve drvene površine pre nanošenja završnih premaza ili pokrivnih boja, sem površina koje se tretiraju uljem za drvo. Namenjen je za drvene površine koje nisu u direktnom kontaktu sa zemljištem ili u morskoj sredini. Nije namenjen za drvene površine u enterijeru, kao ni za površine koje su u direktnom kontaktu sa hranom.

Nijanse: Bezbojna.

Potrošnja: 0,08-0,16 l/m², za sirove drvene površine 6-8 m²/l, za obrađene drvene površine 8-12 m²/l.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Preporučuje se nanošenje završnog premaza na impregnirane drvene površine u kratkom periodu, jer samo impregnirana drvena površina u eksterijeru nije otporna na UV zračenje.



VALTTI AKVACOLOR

Vodorazredivi polutransparentni završni lazurni premaz mat sjaja namenjen za zaštitu i dekoraciju drvenih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Njegovom upotrebom drvo zadržava kvalitetan i dugotrajan ujednačen transparentan izgled, štiti drvo od vlage i razvoja mikroorganizama, kvalitetno prodire u pore drveta, štiti drvo od oštih klimatskih uslova i uticaja UV zračenja.

Nijanse: Baza EP bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Valtti ton karti; baza OP, nijanse dostupne po Super Colors ton karti. Baza OP sadrži žute i crvene transparentne pigmente koji pružaju bolju otpornost na sunčeve zrake u odnosu na obične pigmente, kao i intenzivniji transparentni izgled.

Potrošnja: Od 8-12m²/l za glatke drvene površine; 4-8m²/l za neobrađene drvene površine, u zavisnosti od strukture, poroznosti drvene površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 0,9l; 2,7l

Napomena: Preporučena podloga Valtti Plus base.



PROIZVODI ZA SAUNE

Tikkurila brend je veliki poznavalac sauna i tretiranja površina u vlažnim prostorijama. Proizvodni asortiman predstavlja sveobuhvatno rešenje za svaku vlažnu prostoriju poput spa, wellness centara i sauna.





SUPI SAUNA FINISH

Vodorazredivi transparentni završni premaz za zaštitu drvenih površina u saunama i vlažnim prostorijama.

Karakteristike: pogodan za upotrebu na drvenim zidovima i plafonima u parnim prostorijama i saunama, kao i na betonskim površinama. Kreira površinu otpornu na prljavštinu i vodu, sadrži sredstvo protiv plesni koje štiti površinu.

Nijansa: baza EP bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Interior wood stains and lacquers ton karti.

Stepen sjaja: polu mat.

Potrošnja: od 8-12 m²/l

Pakovanje: 0.9l

Napomena: ne preporučuje se za upotrebu na klupama.



SUPI SAUNA WAX

Zaštitno sredstvo sa sadržajem voska za drvene površine u saunama i vlažnim prostorijama.

Karakteristike: preporučuje se za upotrebu na klupama u saunama, obloženim zidovima i plafonima, vratima i prozorskim okvirima. Vosak se upija u drvene površine i time stvara površinu otpornu na prljavštinu i vodu.

Nijansa: baza EP bezbojna, nijanse dostupne po Tikkurila Interior wood stains and lacquers ton karti.

Potrošnja: od 10-13 m²/l u zavisnosti od vrste drveta

Pakovanje: 0.9l

Napomena: ne preporučuje se za površine tretirane uljem, sem ukoliko je ulje uklonjeno u potpunosti sa površine.



SUPI BENCH OIL

Parafinsko ulje za zaštitu drvenih površina od vlage i prljavštine.

Karakteristike: preporučuje se za upotrebu na ne tretiranim ili prethodno uljem premazanim drvenim klupama u saunama.

Nijansa: bezbojna

Potrošnja: od 8-15 m²/l u zavisnosti od poroznosti površine

Pakovanje: 1l

Napomena: za čišćenje drvenih površina preporučuje se upotreba Supi Saunapesu sredstva.

SUPI FLOOR OIL

Vodorazredivo ulje za drvene podne površine u vlažnim prostorijama.

Karakteristike: upotrebljava se u vlažnim prostorijama na drvenim podovima i daskama, ne tretiranim ili prethodnom premazanim uljem. Pogodan i za termički obrađeno i tvrdo drvo.

Nijansa: baza EC, nijanse dostupne po Tikkurila Interior wood stains and lacquers ton karti.

Potrošnja: od 8-15 m²/l u zavisnosti od poroznosti površine

Pakovanje: 0.9l

Napomena: tretman uljem čini drvenu površinu tamnijom.



SUPI CLEANING DETERGENT

Sredstvo za čišćenje u saunama.

Karakteristike: primenjuje se u saunama i drugim vlažnim prostorijama za izbeljivanje i uklanjanje krečnih naslaga. Iako na bazi kiselina nije korozivan. U zavisnosti od stanja površine primenjuje se razblažen sa vodom.

Pakovanje: 1l

Napomena: ne koristiti sredstvo zajedno sa proizvodima koji sadrže hlor. Nakon tretmana uvek isprati klupe čistom vodom.



PROIZVODI ZA EKSTERIJER

Mineralne površine zahtevaju dekoraciju i zaštitu. Zidovi, fasade, balkoni trebalo bi da traju decenija pod lošim vremenskim uticajima. Tikkurila nudi trajna i pouzdana rešenja.



EMISSION CLASS FOR
M1
BUILDING MATERIAL

KIVISIL

Vodorazrediva silikonska emulziona boja za farbanje betonskih i malterisanih površina u eksterijeru.

Karakteristike: Primenjuje se na stambenim, poslovnim i industrijskim objektima, skladištima. Sadrži klasu M1 (emisiona klasa za ekološke materijale u građevinarstvu).

Nijansa: Baza LA i LC, nijanse dostupne po Tikkurila Masonry facade ton karti.

Stepen sjaja: Puni mat.

Potrošnja: Oko 4-6m²/l, u zavisnosti od strukture i poroznosti površine i metode nanošenja.

Pakovanje: 2,7l; 9l; 18l

Napomena: Proizvod obavezno promešati pre miksovanja.

FUNKCIONALNI PROIZVODI

Postoji mnogo načina da se zgrade zaštite od buđi. Tretiranje zidova, plafona i ostalih građevinskih elemenata je očigledno najlakši način da se izbegne kontaminacija od buđi i da se površine održe u suvom stanju, u poređenju sa strukturnim promenama. Ovo posebno važi ako premaz ima odlične karakteristike isparavanja vlage. Tikkurila sada u svom asortimanu ima proizvode koji nude odlično rešenje protiv buđi.



BIO RID

BioRid je funkcionalni premaz na bazi vode za eliminisanje vlage i za održavanje površine premaza u suvom stanju. Zaštita od buđi se bazira na fizičkom procesu koji se odvija u mikroporama. Premaz privremeno akumulira vodu tokom perioda kondenzacije, a kada je temperatura površine iznad tačke rošenja, vlaga isparava u atmosferu. Ovaj proces isparavanja se odvija na efikasniji način u poređenju sa ravnom površinom zbog tehnologije matrice mikropora. BioRid je posebno pogodan za nove i prethodno ofarbane površine u uslovima u kojima je potrebna zaštita filma boje od kontaminacije usled buđi, kao što su prostorije u kojima se živi, kupatila, podrumi, parking garaže, prostorije u industriji prehrambenih proizvoda, skladišta i farme koje se bave stočarstvom. Postoje dve verzije BioRid za nanošenje četkom, valjkom i sprejom.

Nijansa: Bela.

Potrošnja: 1,0 – 1,6 m²/l ili 750 – 1200 g/m².

Pakovanje: 9l, 18l



BIO WASH

BioWash je veoma efikasan deterdžent za pranje za odstranjivanje buđi i algi. Pogodan je za nove i prethodno ofarbane površine od betona, maltera, cigle i metala. Umešati deterdžent u vodu u srazmeri 1:2 i koristiti za pranje površina i za njihovu pripremu za farbanje pre tretiranja sa BioRid, BioRid Spray ili ProSeal. BioWash se može naneti prskanjem, sunđerom ili četkom.

Pakovanje: 5l



PROSEAL

ProSeal je providan osnovni premaz na bazi vode. Preporučuje se za korišćenje na poroznim i apsorbujućim površinama pre nanošenja BioRid ili BioRid Spray.

ProSeal je namenjen za unutrašnje zidove i može se naneti četkom ili prskanjem.

Potrošnja: 2-10m²/l.

Pakovanje: 5l

SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE

PENSSELIPESU

Sredstvo za čišćenje alata i opreme za farbanje (četke, valjak i slično). Ne sadrži rastvarače. Koristi se za čišćenje alata odmah nakon farbanja. Koristite nerazređen Pensselipesu da uklonite uljane, alkidne boje, lakove, kao i vodorazredive disperzije sa alata.

Karakteristike: Lako uklanja farbu sa četke i omekšava vlakna. Može se koristiti i za uklanjanje blago očvrslje boje sa četke. Ne oštećuje drvo, staklo, gumu i plastiku.

Pakovanje: 1l



MAALIPESU

Alkalno sredstvo za čišćenje i tretiranje površina pre farbanja u enterijeru i eksterijeru.

Karakteristike: Primenjuje se za čišćenje zidova, podova, nameštaja, vrata, građevinskih tabli, čamaca i slično. Čisti neobojene površine uklanjajući prljavštinu, masnoću, ulje, vosak. Ne razblažen Maalipesu čisti površinu i ostavlja mat površinu koja poboljšava prijanjanje novog premaza. Lateksne i druge mat površine tretirati sa razređenim Maalipesu. Posebno je pogodan za čišćenje jako zaprljanih površina, gde je potrebna jaka rastvaračka snaga bez neželjenih efekata rastvarača. Ne preporučuje se za pranje metalnih krovova ili direktno na neobojenu pocinkovanu površinu.

Pakovanje: 1l

Napomena: Pre upotrebe Maalipesu sredstvo za čišćenje testirajte na manjoj površini (razblažen ili nerazblažen u zavisnosti od upotrebe). Neke obojene površine mogu biti oštećene ukoliko se koristi Maalipesu mešavina koja je prejaka.





OFFICIAL DISTRIBUTOR

GUDMARK GROUP D.O.O.

Hajduk Veljkova bb, 15000 Šabac, Srbija, Tel. +381 15 368 800
info.rs@gudmarkgroup.com | www.gudmarkgroup.com
info.rs@tikkurila.com | www.tikkurila.rs