



TIKKURILA  
**AKROSTOP**  
 IZOLACIONA BOJA

**OPIS**

Vodorazrediva akrilna izolaciona boja. Sprečava izbijanje fleka od nikotina, čađi, mastila i skriva fleke od osušenih vlažnih mesta.

**PREPORUČENA  
UPOTREBA**

Zidovi i plafoni u enterijeru.

**KARAKTERISTIKE  
PROIZVODA**

Za unutrašnje farbanje u skladu sa uputstvom za upotrebu, na objektima koji su izloženi riziku curenja. Akrostop je pogodan kako za nove, tako i za već bojene površine od betona, cigle, gipsa, iverice, lesonita, drveta i drvenih ploča. Nije pogodan za upotrebu na gvozdanim ili čeličnim površinama. Ne sprečava pojavu i curenje smole. Ne mešati proizvod sa drugim proizvodima.





## AKROSTOP

**TEHNIČKI PODACI**

Paleta boja	Bela
Stepen sjaja	Puna-mat. 6/RT klasifikacija
Pokrivnost	6 – 8 m <sup>2</sup> /l u zavisnosti od podloge
Pakovanje konzervi	1 lit
Metod primene	Četka, valjak ili sprej - tipa 0.015" - 0.019". Razblaživanje: 0–10 zapremine %.
Vreme sušenja na 23 °C i 50 % relativna vlažnost vazduha	Suv na prašinu za sat vremena. Drugi sloj posle 6 sati. Ponovo premazivanje za 24h.
Specifična masa	1.3 kg/l, ISO 2811
Otpornost na hemikalije	Otporan na deterdžente za čišćenje i na slabe rastvarače kao što je na primer White Spirit.
Otpornost na mokro ribanje	SFS-EN 13300 klasa 2, ISO 11998
Otpornost na toplotu	85°C, ISO 4211 – 3.
Sadržaj čvrste materije %	41
VOC	(cat A/g) 30 g/l. Akrostop sadrži VOC max. 30 g/l.
Skladištenje	Zaštiti od smrzavanja. Loše zatvorene ili plitke konzerve loše podnose dugotrajno skladištenje.



## AKROSTOP

### DETALJI PRIMENE

#### Uslovi za primenu

Površina koja se obrađuje mora da bude suva, temperatura vazduha najmanje +10°C i relativna vlažnost vazduha ispod 80%.

#### Priprema površine

Očistiti sve površine od prljavštine i prašine. Površinu oprati sa Maalipesu sredstvom za čišćenje u skladu sa uputstvom. Popuniti rupe i pukotine sa glet masom i brusiti površinu. Ukloniti prašinu od brušenja.

#### Premazivanje

Promešati boju dobro pre upotrebe. Naneti 1-2 sloja četkom, valjkom ili vazdušnim pištoljem. Ostaviti da se boja osuši pre nanošenja sledećeg sloja. Završiti farbanje sa odgovarajućim završnim premazom.

#### Čišćenje alata

Očistiti alatke sa vodom. Preporučuje se upotreba Tikkurila Pensselipesu (Sredstvo za čišćenje alata) kada se čisti stvrdnuta boja sa četke.

#### Uputstvo za održavanje

Površina se može čistiti najranije nakon mesec dana od farbanja. Očistiti površine sa neutralnim (ph 6–8) deterdžentom sa mekanim sunđerom ili krpom. Postupiti prema uputstvima za razblaživanje deterdženta od proizvođača. Površina ne sme ostati mokra posle čišćenja. Budite veoma pažljivi sa ofarbanim površinama, tokom perioda od nekoliko nedelja, jer boja postiže trajnu čvrstinu i izdržljivost u normalnim uslovima posle 1 meseca. Ako površine moraju da budu očišćene ubrzo posle farbanja, očistiti površine umereno i nežno sa vlažnom krpom za čišćenje.

#### Životna sredina i odlaganje otpada

Tečan otpad treba da se uništi u skladu sa lokalnim propisima za opasan otpad. Prazne konzerve treba da se recikliraju ili odlažu u skladu sa lokalnim propisima.

### KLASIFIKACIJE ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE u skladu sa Regulativom (EC)

#### Br.1272/2008

Sadrži 1,2-benzintiazol-3(2H)-one. Može da izazove alergijsku reakciju. Nositi zaštitne rukavice.

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontroliramo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.