

BIO-RID

zaštita od buđi*

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

ELIMINIŠE VLAGU I
BUĐ I ČINI
POVRŠINE SUVIM,
ČISTIM I
ZAŠTIĆENIM !



Zaštita od buđi*

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. **Na primer, jedan kvadratni metar BioRid u debljini od oko 1mm predstavlja povećanje relativne površine od skoro 12.000 puta, tj. približne veličine dva fudbalska terena.** Zbog toga voda isparava brže a ofarbana površina ostaje suva.

Namena

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 BioRida: Bio Rid koji je nanosi četkom ili valjkom i BioRid Spray.



Održavajte površine u suvom stanju sa BioRid-sistemom

- Eliminise vlagu i održava površine u suvom stanju
- Zaštita od buđi na bazi fizičkog procesa koji se odvija u mikroporama
- Formira elastičnu i čistu površinu
- Proizvodi jednostavni za korišćenje na bazi vode
- Ispunjava zahteve EU u pogledu očuvanja zdravlja i bezbednosti
- Veliki broj oblasti primene
- Dugogodišnje iskustvo i duga referentna lista
- Tikkurila tehnička podrška u obliku obuke od strane stručnih ljudi

Higijenski sertifikat



Tikkurila BioRid je u Nemačkoj dobila Sertifikat o higijeni. Odobreno od strane Saveznog udruženja inspektora prehrambenih proizvoda Nemačke (BVLK).

Tikkurila BioRid sistem – jednostavna i efikasna nega

Za čiste površine lepog izgleda, Tikkurila nudi svojim kupcima BioRid sistem. Pored BioRid ili BioRid Spray, ovaj sistem sadrži još dva proizvoda: BioWash i ProSeal.

BioRid-sistem

1. **BioWash** – deterdžent za pranje
2. **ProSeal** – osnovni premaz pre nanošenja BioRid
3. **BioRid** – funkcionalni premaz

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.

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

Površina oštećena od buđi se pere i tretira u skladu sa BioRid sistemom.

Uputstva za nanošenje



- Koristiti **BioWash** za čišćenje površina od buđi i algi.
- 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.



- Tretirati apsorbujuće i porozne podloge sa **ProSeal**.
- **ProSeal** je namenjen za unutrašnje zidove i može se naneti četkom ili prskanjem.



- Naneti **BioRid** u skladu sa preporukama na posudi da bi obezbedili funkcionalan i efikasan rezultat.

Naziv proizvoda	Specifična težina	Pokrivna moć	Metode nanošenja	Boja
BioRid	1,2 kg/l	1,6 – 1,0 m ² /l ili 750 – 1200 g/m ²	Četka i valjak	bela i siva
BioRid Spray	1,2 kg/l	1,6 – 1,0 m ² /l ili 750 – 1200 g/m ²	Prvenstveno za airless prskanje, može se takođe naneti četkom i valjkom	bela i siva

*odnosi se na fizičke procese koji se odvijaju u mikroporama.