



TIKKURILA

BIORID

VANDENINĖ FUNKCINĖ DANGA DRĖGMEI ŠALINTI

APIBŪDINIMAS

Vandens pagrindu gaminama funkcinė danga „BioRid“ skirta drėgmei šalinti ir išlaikyti paviršių sausą. Dangos veiksmingumas paremtas mikroporų technologija.

PASKIRTIS

Danga „BioRid“ tinka naujiems ir anksčiau dažytiems paviršiams padengti pvz.: gyvenamosiose patalpose, vonios kambariuose, rūsiuose, požeminėse automobilių stovėjimo aikštelėse, maisto pramonės gamybinėse patalpose, sandėliuose ir gyvulininkystės fermose.

Prieš pradėdant dažymo darbus, atidžiai perskaitykite instrukciją.

SAVYBĖS

Danga „BioRid“ tinka naujiems ir anksčiau dažytiems paviršiams padengti, kai reikia apsaugoti dažų sluoksnį nuo pelėsio atsiradimo.

Skirta dengti vidaus sienas ir lubas ant betono, tinkuotų, plytinių ir metalo paviršių. Dengiant plieninį paviršių, svarbu naudoti antikorozinį gruntą.

Gaminys netinka nedažytiems mediniams paviršiams.



TIKKURILA

BIORID

TECHNINIAI DUOMENYS

Spalva	Balta
Blizgumas	Matinis.
Išeiiga	Priklauso nuo dengiamo paviršiaus. Veiksmingai apsaugai užtikrinti - 1,0-1,6 m ² /l (arba 750-1200 g/m ²).
Pakuočių dydžiai	5 l, 9 l, 18 l, 950 l
Skiediklis	Vanduo
Įrankiai	Volelis, teptukas.
Džiūvimo trukmė	Galima liesti po 8-12 val., priklausomai nuo dangos plėvelės storio.
Tankis (kg/l)	Apie 1.2 kg/l (ISO 2811)
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	30
LOJ	A/a subkategorija. 30g/l (2010) Maksimalus LOJ kiekis BioRid gaminyje 30 g/l.

BIORID

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Visi dengiami paviršiai turi būti švarūs ir sausi. Patalpos oro ir paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė +5 °C. Santykinis oro drėgnis neturi viršyti 80 %.

Paviršiaus paruošimas

Nedažyti paviršiai: pašalinkite nešvarumus ir dulkes nuo paviršiaus. Jeigu reikia, užglaistykite paviršių „Presto“ arba „Prestonit“ glaistu. Porėtą ir įgeriantį paviršių nugruntuokite „ProSeal“ gruntu.

Nedažytas pelėsio pažeistas paviršius: naudodami valymo priemonę „BioWash“ pašalinkite pelėsį. „BioWash“ skieskite su vandeniu santykiu 1:2. Praskiesto „BioWash“ dengimui naudokite kempinę, švelnų teptuką ar purkštuvą. Leiskite tirpalui veikti 20 min. Kol paviršius vis dar drėgnas, naudodamiesi šepetėliu arba aukšto slėgio purkštuvu (200 barų) pašalinkite pelėsį. Kruopščiai nuplaukite paviršių vandeniu, iš viršaus į apačią. Užglaistykite paviršių „Presto“ arba „Prestonit“ glaistu. Ne ilgiau nei per 24 val. dažymui paruoštą paviršių padenkite danga „BioRid“. Porėtą ir įgeriantį paviršių nugruntuokite gruntu „ProSeal“.

Anksčiau dažytas pelėsio pažeistas paviršius: nuplaukite anksčiau dažytus paviršius su „BioWash“ (instrukciją žr. aukščiau). Atsilupusius dažus pašalinkite grandikliu. Blizgančius ir pramoniniu būdu dažytus paviršius pašiuirkštinkite smėliarove. Įtrūkimus ir plyšius užglaistykite glaistu „Presto“ arba „Prestonit“.

Anksčiau dažytų ir nedažytų paviršių sanitariniam apdorojimui naudojama „BioWash“ valymo priemonė skiedžiama su vandeniu santykiu 1:50. Apdorokite visą paviršių ir leiskite apdorotam paviršiui nudžiūti. Ne ilgiau nei per 24 val. dažymui paruoštą paviršių padenkite „BioRid“ danga. Porėtą ir įgeriantį paviršių nugruntuokite „ProSeal“ gruntu.

Dažymas

Prieš naudojimą „BioRid“ kruopščiai išmaišykite. Gaminys paruoštas naudoti, bet, jei reikia, gali būti skiedžiamas vandeniu. Denkite 1-2 sluoksniais teptuku arba voleliui iki norimo storio.

Pastaba! Paviršių padengtų „BioRid“, neperdenkite kitos rūšies dažais ar dangomis, nes bus prarastos funkcinės dangos „BioRid“ savybės.

Įrankių valymas

Pašalinkite dangos likučius ir perplaukite specialiu Tikkurila įrankių valikliu arba vandeniu.

Paviršiaus priežiūra

Venkite valymo aukštu slėgiu.

Dangos atnaujinimas

Anksčiau „BioRid Spray“ danga dažyti paviršiai turi būti dengiami tuo pačiu gaminiu, jei norima išlaikyti tokį patį dangos funkcinį veiksmingumą.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius bei gruntinius vandenis ir dirvožemį. Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal pavojingų atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

BIORID

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

Sudėtyje yra: 2-oktil-2H-izotiazol-3-onas (OIT). **Atsargiai.** Gali sukelti alerginę odos reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines. **Atsargiai!** Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvepiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. Sudėtyje yra nedidelis kiekis alergizuojančių medžiagų: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT) ir 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos masė (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Sudėtyje yra: C(M)IT/MIT (3:1).



GHS07