



TIKKURILA

BIORID SPRAY

VANDENINĖ FUNKCINĖ DANGA DRĖGMEI ŠALINTI

PASKIRTIS

Danga „BioRid Spray“ 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.

SAVYBĖS

Danga „BioRid Spray“ 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 SPRAY

TECHNINIAI DUOMENYS

Spalva	Balta.
Blizgumas	Visiškai matinis.
Išeiga	Priklauso nuo dengiamo paviršiaus. Veiksmingai apsaugai užtikrinti - 1,0-1,6 m ² /l (arba 750-1200 g/m ²).
Pakuočių dydžiai	18 l, 100 l, 950 l, 1000 l
Skiediklis	Vanduo
Įrankiai	Tinkamiausias būdas dengti - beoris purkštuvus. Purkštuvo antgalis 0.027"-0.029". Skieskite iki 5 tūrio proc. Taip pat galima dengti teptuku ir voleliu.
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.)	45
LOJ	A/a subkategorija. 30g/l (2010) Maksimalus LOJ kiekis gaminyje 30 g/l.
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio, vengti staigių temperatūros pokyčių. Laikyti sausoje ir vėsioje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių patalpoje. Gerai uždarius, galima naudoti pakartotinai. Pradaryta pakuotė nėra skirta ilgalaikiam sandėliavimui.

BIORID SPRAY

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

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 šepetiu 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 Spray“. Porėtą ir įgeriantį paviršių nugaruntuokite „ProSeal“ gruntu.

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 valymo priemonė „BioWash“ 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 Spray“ danga. Porėtą ir įgeriantį paviršių nugaruntuokite „ProSeal“ gruntu.

Dažymas

Prieš naudojimą „BioRid Spray“ kruopščiai išmaišykite. Gaminys paruoštas naudoti, bet, jei reikia, gali būti skiedžiamas vandeniu. Denkite 1-2 sluoksniais beoriu purkštuvu iki norimo dangos storio. Kampus galite dengti teptuku.

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

Įrankių valymas

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

Paviršiaus priežiūra

Venkite valymo aukštu slėgiu.

Dangos atnaujinimas

Paviršius padengtus „BioRid Spray“ denkite tos pačios rūšies dažais, jei nenorite prarasti funkcinės dangos savybių.

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.

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. Stengtis neįkvėpti rūko/aerolio. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvēti apsaugines pirštines. Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones. PATEKUS ANT ODOS: Plauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. **Atsargiai!** Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerolio. 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)). Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje yra: 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)).



BIORID SPRAY



GHS07