



TIKKURILA

# LUJA MOISTURE STOP

MITRUMIZOLĀCIJA MITRĀM UN SAUSĀM Telpām

## APRAKSTS

Mitrumizolācija mitrām un sausām telpām

## IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Sienas un griesti iekštelpās.

## PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Lietošanai iekšdarbos. Piemērota virsmām, kas apstrādāta ar vieglo špakteltepi mitrām telpām, apšuvuma, stikla šķiedras tapešu u.c. virsmām.





# LUJA MOISTURE STOP

## UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

### Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai jābūt sausai, gaisa temperatūrai virs +10°C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

### Virsmas sagatavošana

Virsmu jānotīra no netīrumiem un putekļiem. Ja apstrādājamo virsmu ir sabojājis pelējums, pirms krāsošanas tā rūpīgi jāsalabo. Ar skrāpi jānotīra atļūpusī, atslāņojusies krāsa. Jānoņem vinila tapetes un keramikas flīzes. Spīdīgas krāsotas virsmas jānoslīpē matētas. Nepieciešamības gadījumā virsmu jānomazgā ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli un rūpīgi jānoskalo ar ūdeni. Betona, apmetas u.c. virsmas jānošpaktelē ar vieglo špakteļtepi mitrām telpām. Virsmu jānoslīpē un jānotīra slīpēšanas putekļi.

### Uzklāšana

Pirms lietošanas Luja Moisture Stop rūpīgi jāsamaisa. Uzklāj Luja Moisture Stop divās kārtās, neuzklāt vairāk par divām kārtām. Starp kārtām ļauj 1-4 stundas nožūt. Stūrus un salaidumu vietas krāsot ar otu. Virsmu nokrāso ar Luja apdares krāsu apm. 4 stundas pēc mitrumizolācijas otrās kārtas uzklāšanas.

### Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

### Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

## VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

### saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Šis produkts nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 un tās grozījumiem. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT). Var izraisīt alerģisku reakciju. Šī krāsa satur biocīdu produktu sausās plēves saglabāšanai. Satur: 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC). Ādas sensibilizācijas risks. Izmantot aizsargcimdus.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.