



Paruoštas naudojimui universalus polimerinis glaistas sausų patalpų apdailai užnešant mechaniniu būdu.

- Paskirtis:**
- Mineralinių pagrindų glaistymui plonu ir vidutiniu sluoksniu prieš dažymą ar tapetų klijavimą.
 - Vidaus darbams.
 - Mašininiam naudojimui.

- Tinkamumas:**
- Cementinio ar gipsinio tinko paviršiams.
 - Betono, dujų silikato paviršiams.
 - Gipso kartono paviršiams.
 - Medžio plaušo ir medžio drožlių paviršiams.

- Ypatybės:**
- Paruoštas naudojimui.
 - Sniego baltumo spalvos.
 - Lengvai užnešamas ir šlifuojamas.
 - Gerai dengiantis.
 - Džiūdamas netrūkinėja.

- Sudėtis:**
- Vandens polimerinė dispersija.
 - Inertiniai užpildai.
 - Technologiniai priedai.

Techniniai duomenys:

Forma	Pastos pavidalu
Spalva	Balta
Smulkumas	< 0,25 mm
Vieno sluoksniu storis	Iki 4 mm
Pradėtos pakuotės turinį sunaudoti	Per 8 val.
Džiūvimo laikas +23°C temperatūroje, esant 50% santykiniam oro drėgnumui	1 – 1,5 val. / 1 mm
pH	10-11
Tankis	1,77 ± 0,03 g/cm ³
Nelakiųjų medžiagų kiekis	75%
Darbo ir pagrindo temperatūra	Nuo +15°C iki +25 °C

- Pagrindo paruošimas:**
- Pagrindas turi būti pilnai sukietėjęs, tvirtas, švarus ir sausas (paviršiaus drėgmė ≤ 2%).
 - Pašalinti netvirtas, atsilupančias paviršiaus dalis, taip pat dulkes, purvą, tepalo, senų dažų likučius ir kitus sukibimą su pagrindu mažinančius nešvarumus.
 - Mineralinius, gipso kartono plokščių pagrindus gruntuoti giluminiu gruntu SAKRET TGW arba statybiniu gruntu SAKRET BG.
 - Medžio drožlių ir medžio plaušo paviršius gruntuoti neskiestu SAKRET UG.



Darbas:	<ul style="list-style-type: none"> Glaistas paruoštas naudojimui. Produktą supilti į glaistymo mašinos bunkerį ir tolygiu iki 4 mm sluoksnio storiu padengti glaistomą paviršių ir išlyginti metaline glaistykle. Rekomenduojamas glaistymo mašinos tūtos dydis 651 arba 661. Jei reikia, kitą sluoksnį dėti pakartotinai tik išdžiūvus pirmam sluoksniui. Galutinį išdžiūvusį paviršių nušlifuoti švitrinu popieriumi (100-150 grūdėtumo).
Papildomi nurodymai darbui:	<ul style="list-style-type: none"> Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant ir džiūstant turi būti nuo +15°C iki +25°C, o santykinė oro drėgmė ne daugiau 80%. Glaisto nemaišyti su kitomis medžiagomis ir neskiesti vandeniu. Įrankius plauti vandeniu iškart užbaigus darbą.
Sąnaudos:	<ul style="list-style-type: none"> 1,5-1,75 kg/m² tepant 1 mm storium. Išėiga priklauso nuo paviršiaus poringumo ir šiurkštumo, taip pat nuo padengimo metodo ir sąlygų.
Įprastinis įpakavimas:	<ul style="list-style-type: none"> 25 kg plastikinis maišas/ dėžėje 10 vnt. / pilnas padėklas 20 vnt.
Sandėliavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Sandėliavimo laikas originalioje pakuotėje - 12 mėn. Sandėliavimo temperatūra nuo +5°C iki +30°C. Transportuojant ir sandėliuojant būtina saugoti nuo šalčio! Po užšalimo produkto naudoti nebegalima!
Utilizavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.
Saugos informacija:	<ul style="list-style-type: none"> Informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL) ir ant pakuotės.
Saugos ženklavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Pavojingumo frazės: Nėra Atsargumo frazės: P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P262 - Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.
Papildomi nurodymai:	<ul style="list-style-type: none"> Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant +23±2°C temperatūrai ir 50±5% santykiniam oro drėgnumui. Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Balta	25 kg	10 vnt. dėžėje/ 20 vnt. / pad.	4751006562264

Techninių duomenų lapuose, jei nėra kitų gamintojo paruoštų ir išduotų techninių dokumentų, pateikiama tik nurodytai produkto paskirčiai skirta informacija. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už nuostolius, patirtus produktą naudojant netinkamai. Kilus klausimams ar atsiradus neaiškumams kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.