

Pro Fogspackel

Produktbeskrivning

Traditionell fogspackel till inomhus spackling av gipsskivor vid iläggning av pappersremсор i skarvarna.

Märkningar



Användning

Används inomhus till spackling och armering av skarvar vid iläggning av Perf-a gipstejp och spackling av skruvhål på gipsskivor.

Även lämplig till fin- och slutspackling på väggar och tak av puts, betong, lättbetong och tidigare målade ytor.

Underlag

Se till att underlaget är rent, torrt och fast.

Applicering

Rengör med målartvätt.

Tvätta efter med rent vatten.

Applicera med spackel.

Använd bredspackel vid bredspackling.

När spackelmassan är torr, slipas eventuella ojämnheter bort.

Ta bort slipdamm.

Grunda med förankringsgrund innan vidare behandling med t ex målning, tapet, väv eller filt.

Tänk på att ventileras när du har spacklat.

Tips

Vid slipning använd skyddsglasögon och dammfilter.

Miljöinformation

Ta bort mesta möjliga spackel från verktygen innan rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svält, frostfritt och väl försluten

Tekniska data

Produkttyp	Spackel- och fogmassa
Kulör (spackel)	Beige
Densitet (kg/l)	1.29
Torrhalt: Vikt %	57
Torrhalt: Vol %	51
Almindelig sträckförmåga (m ² /ltr.)	1
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/hårdning	Min. +10°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RF
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	2
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	24
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Emission jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m ² h efter 28 dagar)	67
Vidhäftning på betong (Mpa)	0,72
Skickttjocklek (nominell mm)	2
Kornstorlek (max mm)	0,2
Utspädning	Skall inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och tvål

Nuvarande TDS version

oktober 2023

Ersätter TDS version

oktober 2021