

Pro Sprutspackel Airless Medium

Produktbeskrivning

Medium, lätt sprutspackel för inomhus bruk. Särskilt utvecklad för påföring med airless-spruta.

Märkningar



Name: 15 L



Användning

Används inomhus till bredspackling av betong, lättbetong, puts, gipsskivor och tidigare målade väggar och tak i torra utrymmen.

Underlag

Se till att underlaget är rent, torrt och fast.

Applicering

Rengör med målartvätt.

Tvätta efter med rent vatten.

Applicera med airless-spruta och jämna ut med bredspackel.

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.

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: Svalt, frostfritt och väl försluten

Skyddsutrustning: Sprutning: Överdragsdräkt, helmask med kombinationsfilter. Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningsskydd.

Tekniska data

Produkttyp	Spackel- och fogmassa
Kulör (spackel)	Ljusgrå
Densitet (kg/l)	1.10
Torrhalt: Vikt %	56
Torrhalt: Vol %	50
Almindelig sträckförmåga (m ² /ltr.)	1
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	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)	86
Vidhäftning på betong (Mpa)	0,63
Skickttjocklek (max mm)	4
Kornstorlek (max mm)	0,2
Utspädning	Skall inte förtunnas
VOC-MAX (g/l)	10
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och tvål

Nuvarande TDS version

juli 2021

Ersätter TDS version

april 2018