

Pro Fugesparkel

Produktbeskrivelse

Tradisjonell fugesparkel til innendørs sparkling av gipsplateskjøter og ved illegging av papirremse.

Merking



Name: 10 L



Anvendelse

Brukes innendørs til sparkling og armering av skjøter ilagt Perf-a gipsteip og sparkling av skruerhull på gipsplater. Også velegnet til siste gangs sparkling på tak og vegger av f eks. puss, betong, lettbetong og tidligere malte flater.

Underlag

Underlaget skal være rent, tørt og bæredyktig.

Påføring

Rengjøring foretas med grunnrengjøringsmiddel.

Det vaskes etter med rent vann.

Påføres ved håndsparkling.

Ved helsparkling benyttes bredsparkel.

Når sparkelmassen er tørr, slipes eventuelle ujevnheter bort.

Fjern slipestøv.

Grunn med forankringsgrunn innen videre behandling med maling, tapet, vev eller filt.

Husk å lufte ut når du har sparklet.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig sparkel fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett tillukket

Tekniske data

Produkt type	Sparkel - og fugemasse
Farge (sparkel)	Beige
Densitet (kg/l)	1.29
Tørstoff vekt (%)	57
Tørstoff vol (%)	51
Almindelig rekkeevne (m ² /litr.)	1
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luffuktighet	Maks. luffuktighet 80 % RF
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Emisjon jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m ² h etter 28 dager)	67
Vedheft på betong	0,72
Lagtykkelse (maks. mm)	2
Kornstørrelse (maks. mm)	0,2
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

Nåværende TDS Versjon

desember 2021

Erstatter TDS Versjon

juli 2021