

Repa Quick 40

Produktbeskrivelse

Langtidsherdende pulversparkelmasse til innendørs reparasjon og sparkling på puss, betong, gipsplater m.m. I opptørket tilstand er polymerforsterket gips oppløselig i vann.

- Lett å blande
- God fylleeevne
- Synker ikke

Anvendelse

Anvendes innendørs til reparasjon på betong, gipsplater, glassvev m.m. Oppretting av brede og dype sprekker, hull og fuger i vegg og tak.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.

Fremgangsmåde

Løstsittende materiale og maling fjernes med rensing, sliping og avstøving. Smuss, skitt, fett og materiale som kan overføres til andre ting, fjernes med Fluren 37. Vannoppløselig misfarging, nikotin og sot rengjøres med Fluren 49. Harde, glatte underlag mattslipes. Sparkelmassen påføres og utjevnes. Overflaten slipes og grunnes eller grunnmales før videre behandling.

Påføring

Påfør og utjevn med bredsparkel. Avstem valg av verktøy til overflatens størrelse. Blanding: 1 sekk med 12,5 kg pulver blandes i ca. 7 liter vann. Hell vann i et spann og dryss pulver i. Omrøres til konsistensen bli ensartet. La det stå 3-5 minutter og rør om igjen. Påfør tilstrekkelig mengde, bearbeid og jevn ut sparkelmassen. Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet. Kondensdannelse må ikke forekomme. Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og gjenbehandlingsintervall. Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketiden og gjennomherdingen. Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og godkjenning av feste og resultat.

Forventet resultat

Jevn overflate til videre behandling.



Miljøinformasjon

Fjern mest mulig sparkel fra verktøy før avvasking i vann. 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: Kjølilig, frostfritt og tett tillukket

Tekniske data

Produkt type	Sparkel - og fugemasse
Farge (sparkel)	Hvit
Densitet (kg/l)	1.5
m/l, avhengig av fugebredde og dybde	1
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luffuktighet	Maks luffuktighet 80 % RF.
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	1
Lagtykkelse (maks. mm)	50
Fortynning	Vann
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

desember 2021

Erstatter TDS Versjon

oktober 2020