

GIPS V28

Produktbeskrivelse

Veggsparkel Gips V28 er et hvitt gipsbasert og plastforsterket veggsparkel i pulverform for sparkling av faste og rene underlag inne på betong, tegl, puss, gassbetong og gipsplater. Veggsparkel Gips V28 har en meget høy fylningsgrad og kan lett påføres i tykke lag uten å krympe. Veggsparkel Gips V28 er PH-nøytral, slipper igjennom luft og fuktighet og passer utmerket i boenheter.

Anvendelsesområde

Beregnet for sparkling og reparasjoner av skader på vegg og tak inne før tapetsering, maling og flislegging.

Arbeidsbeskrivelse

Underlaget skal være tørt og rent og fri for produkter som kan redusere vedheften. Fjern løssittende tapet, maling og løs puss. Malte og andre tette flater skal rengjøres for fett og olje samt mattes ned.

Alle glatte og tette flater skal primes med Primer 6000. Sterkt sugende underlag som gassbetong skal fuktet eller primes med Bostik Primer 6000 før sparkling. Spiker- og skruehoder som kan ruste beskyttes på tilfredsstillende måte før sparkling for å unngå rustangrep.

Bland 2,5 deler pulver med 1 del vann (ca 0,5 liter /kg pulver). Tilsett vannet til blandingskaret først og så sett til pulveret under kraftig omrøring. La sparklet stå i 2-3 minutter og bland så igjen. Det

ferdigblandede sparklet skal ha en smidig pastalignende konsistens. Påfør massen med stålsparkel. Fyll noe høyere enn omgivende flate. Fukt flaten og jevn den til med en stålsparkel innen massen har stivnet (etter ca. 45-60 min.) eller slip sparklet når det er gjennomtørt. Sparkellaget må være helt tørt innen etterfølgende maling eller tapetsering startes. For å forhindre ujevn tørking av malingen er det en fordel å grunne først

Arbeidsbeskyttelse

Produktets innhold er, i følge gjeldende lover og regler, ikke klassifisert som helseskadelig. For ytterligere informasjon, se HMS-datablad.

Tekniske data

Blandingsforhold:	2,5 liter vann til 5 kg pulver
Lagstykkelse:	0 - til ubegrenset
Anvendelsestid:	Ca 30 min ved +18°C
Herdetid:	Ca 45-60 min ved +18°C
Arbeidstemperatur:	Ikke under + 5°C
Tørketid:	Tørketiden avhenger av temperatur, sparkelmassens tykkelse og underlagets fuktighet. Obs! Ved solbestråling, høy romtemperatur eller andre faktorer, som kan påskynde tørkingen, bør overflaten beskyttes mot for rask uttørking.
Rengjøring:	Vann, før massen har tørket
Forbruk:	Ca 1,0 kg. pulver pr. m ² /mm
Lagring:	Tørt og i uåpnet emballasje