



Spacks Excellence Spuitpleister

Productnaam:

Spacks Excellence Spuitpleister

Samenstelling:

Hoogwaardige, fabrieksmatig samengestelde spuitpleister op basis van een hoogwaardig dispersiebindmiddel. gecombineerd met kalk, dolomiet, pigmenten en hulp- en vulstoffen ter verbetering van de verwerkbaarheid en hechting.

Eigenschappen:

Spacks Excellence spuitpleister heeft een uitstekende hechting en een groot vullend en dekkend vermogen en is economisch. Spacks Excellence is uitmuntend schrobvast, watervast, alkalibestendig en waterdampdoorlatend. Spacks Excellence is goed overschilderbaar en onderhoudsarm. Spacks Excellence spuitpleister is C.O.T. gekeurd volgens kwaliteitsomschrijving 83.00.

Kleuren:

Natuurlijk wit.

Toepassing:

Spacks Excellence spuitpleister wordt binnen toegepast als spuitklare, kwaliteitspleister voor het snel en duurzaam afwerken van plafonds en wanden in de woningbouw en utiliteit. Spacks Excellence kan op vrijwel alle, vlakke, steenachtige, minerale ondergronden worden aangebracht.

Technische gegevens:

S.G.: ca. 1,8 g / cm³. Viscositeit: 1200 - 1400 pas. (Brookfield). Helderheid: ± 86. PH- waarde: > 13.

Ondergrond:

De ondergrond moet vast, droog, vlak en schoon zijn. Tevens is een gelijkmatig zuigende ondergrond vereist om kleurverschillen te voorkomen.

Verwerking:

Spacks Excellence spuitpleister wordt machinaal, met behulp van een wormpomp en compressor, onverdund en gelijkmatig aangebracht. Aansluitend glad afmeten met een spackmes. Eventuele messlagen met een licht bevochtigde kwast gladstrijken. De messlaag volledig laten drogen. Aansluitend de gewenste structuur aanbrengen door de machine-instelling te wijzigen, eventueel het spuitpistool van een kleinere nozzle te voorzien en de luchttoevoer te reduceren. Het verdient aanbeveling tijdens het aanbrengen van de structuur (afkorrelen) overal dezelfde afstand van het spuitpistool tot de ondergrond aan te houden. Machine en gereedschappen na gebruik met schoon water reinigen.

Verbruik:

Ca. 1,8 kg per m², afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethode.

Verpakking:

25 kg in plastic ventielzakken

Opslag:

Koel en vorstvrij opgeslagen ca. 3 maanden houdbaar.

Veiligheid:

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van kunstharingsgebonden spuitpleisters de ogen, neus, mond en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Spacks Excellence spuitpleister in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien een arts raadplegen. Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

Bijzonderheden:

Bouwdelen die niet met Spacks Excellence spuitpleister worden afgewerkt dienen vooraf goed gemaskeerd te worden met afplakpapier, plastic folie en afplakband. Deze direct na het aanbrengen van Spacks Excellence verwijderen. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of boven een luchttemperatuur van + 30° C of te verwachten vorst. Temperatuur en relatieve luchtvochtigheidsgraad spelen een belangrijke rol bij de verharding en het eindresultaat van Spacks Excellence spuitpleister. Het verdient aanbeveling de gespoten ruimten de eerste maanden goed te ventileren. Om uitdroging en klontvorming van restmateriaal te voorkomen dient het spuitpistool na ieder werkdraai in een emmer water te worden geplaatst. Eveneens dient het restmateriaal in de machine onder een laagje leidingwater worden gezet.