

BAGAR®

Multifunctionele lichtgewicht plamuur in pastavorm.
Speciale Airless formule.

Toepassing

- Binnen
- Behandeling van AK voegen
- Opvullen van scheuren en ondiepe gaten
- Voorbewerken van oneffen ondergronden
- Finishen/uitvlakken van het oppervlak

Eigenschappen

- 4 in 1
 - Geschikt voor het vullen van AK voegen
 - Voorbewerken van oneffen ondergronden
 - Opvullen van scheuren en ondiepe gaten
 - Finishen/gladmaken van de ondergronden
- Comfortabel in gebruik
 - Tot 15% lichter dan traditionele pasta's
 - Vet en boterachtige verwerking
 - Smeert soepel
- Zeer vullend tot ca. 8 mm
- Wit en fijn
- Zeer goed schuurbaar
- Minimale krimp

Product

Bestanddelen: Plamuur in pastavorm op basis van polymeren, minerale vulstoffen, toevoegingsmiddelen. 91% natuurlijke grondstoffen (calcium carbonaat, water, klei en zetmeel)

Kleuren: Wit

Verpakking: 18 kg emmer

Verbruik: 1 m²/ca. 1,3 kg afhankelijk van de vlakheid van de ondergrond en gewenste afwerking

Dichtheid: Ca. 1,3 g/cm³

pH waarde: Ca. 9

VOS: < 1 gram per liter

Classificatie: NFT 36-005-Familie III, Klasse 2

Norm: NF EN 16566, NF EN 13963, Klasse 3A



Brandklasse: EUROCLASS - A2 - s1,d0

Max. laagdikte: 8 mm

Opslag: Koel, goed afgesloten, vorstvrij en tegen zonlicht (max. 30 °C) beschermd. 12 maanden in ongeopende originele verpakking.

Gereedschap: Handmatig, mechanisch en airless te verwerken

Applicatie

Voor gebruik kort mixen is aanbevolen. Airless spuitmachine (capaciteit minimaal 5 l/min), met spuittip vanaf 531. Volg de instructies in de gebruikshandleiding bij de machine en de aanbevelingen van de fabrikant m.b.t. het juiste gebruik (druk, spuittips, enz.). Geen zeef of filter nodig. Brede en soepele spatel.

Reinigen van het gereedschap:

Direct na gebruik met schoon water. Resten niet in de riolering lozen, dit product en de verpakking naar een erkend inzamelpunt brengen. Niet lozen in het leefmilieu.

Temperatuur

Niet gebruiken onder +10 °C en boven 35 °C omgeving- en objecttemperatuur, Relatieve Luchtvochtigheid max. 70%.

Droging (+20 °C / 60% relatieve luchtvochtigheid)

Overschilderbaar na volledige droging. Temperatuur en relatieve luchtvochtigheid kunnen de droogtijd beïnvloeden.

Ondergrond

Beton, cellenbeton, cement, bouwblokken, baksteen, gips en afgeleiden, gipsplaat op karton, oude verflagen, oude opspuitlaag, glasvezeldoek.

De ondergrond moet draagkrachtig, droog en schoon zijn en gebruiksklaar gemaakt zijn volgens de normen en DTU (25.41, 59.1 en 59.4) van toepassing op het moment van de werkzaamheden.

Afwerking met verf en/of lichte muurbekleding

Bijzondere aanwijzing

Tijdens applicatie en droging goed ventileren i.v.m. de droging en doorharding.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

Verpakkingseenheid

Art.code	Verp.	Unit doos	Pallet
75098-005	Emmer 18 kg	-	33 x (18 kg)

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen. 26-3-2024.