

Calstar® Multiprim Universele primer / Diepgrondeer

MULTIPRIM

PRIMER / DIEPGRONDEER

- Universeel toepasbaar
- Voor zuigende ondergronden
- Kant en klaar
- Verspuitbaar
- Makkelijk in gebruik
- Economisch verbruik
- Voor binnen en buiten

Producteigenschappen:

Calstar® MultiPrim is een kant en klaar voorstrijkmiddel op basis van een kunstharstdispersie. Het is uitstekend waterbestendig, niet brandbaar en heeft een hoog impregnerend vermogen. Calstar® MultiPrim is toepasbaar op vrijwel alle vocht absorberende ondergronden waarop men tegelwerk of natuursteen wil verlijmen. Tevens kan de Calstar® MultiPrim worden gebruikt om de hechting te verbeteren van egalisatiemiddelen op steenachtige ondergronden of om de toplaag te versterken van zanderige wanden en vloeren. Niet geschikt voor gesloten, niet zuigende ondergronden.

Ondergrondvoorbereiding:

Ondergrond voldoende schoon en droog maken. Oude lijmresten verwijderen.

Verwerking:

Voor gebruik goed schudden. De Calstar® MultiPrim onverdund aanbrengen met een kwast, roller of spuit. Droogtijd 3 uur, advies na 12 uur afwerken. Afhankelijk van ondergrond.

Afwerking:

Gereedschap na gebruik reinigen met water

Veiligheidsgegevens:

Het product is bij normaal gebruik niet schadelijk en bevat geen milieubelastende stoffen. Tijdens gebruik lichaam beschermende kleding dragen. Na aanraking met huid of ogen, overvloedig spoelen met water en eventueel een arts raadplegen.

Milieugegevens:

Dit product bevat geen milieubelastende stoffen. Verpakking volledig leeg volgens de geldende voorschriften afvoeren.

Houdbaarheid:

In gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats minstens 6 maanden.

Technische gegevens:

Verwerkingstemperatuur:	van +5°C tot +25°C.
Verbruik:	5 liter per 30 m ²
Droogtijd:	ca. 2 uur onder normale omstandigheden

Artikelgegevens:

Omschrijving:	Calstar® MultiPrim
Verpakking:	Can 5 Liter
Soortelijk gewicht:	1,02 kg per liter
Kleur:	Wit
EAN code:	8719324839051

Datum van uitgifte: Juni 2020

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn onze leveringsvoorwaarden van toepassing.