

profimur Kalkverf 721

Eigenschappen:

- wasbestendige verflagen binnenshuis op basis van wittekalkhydraat
- ideaal voor alle woon- en nuttige ruimtes
- uiterst bestand tegen waterdampdiffusie
- vrij van conserveermiddelen, oplosmiddelen en weekmakers
- zeer ademend
- voor binnen

Kwaliteit conform DIN EN 13300:

Weerstandsvermogen tegen mechanische slijtage door wrijving klasse 3, contrastverhouding klasse 2 bij een opbrengst van 6 m²/l. Het maximale dekvermogen wordt na volledige droging bereikt.

Toepassingsgebied:

Gebruiksklare, witte kalkverf voor alle woon- en slaapkamers, voor keuken, badkamer en nuttige ruimtes. Heeft een vochtregulerend en egaliserend effect op het binnenhuisklimaat.

Technische gegevens:

Grondstofbasis: wittekalkhydraat, titaandioxide, kunststofdispersie, additieven

Dichtheid: ca. 1,3 g/cm³

pH-waarde: > 11,4

GISCODE voor bekledingsstoffen: BSW60

Ondergrond:

Toepasbaar op minerale ondergronden (zoals kalk- en cementpleister en dergelijke) en op gestreken oppervlakken. De ondergrond moet stevig, droog, solide, bestand tegen alkali en stof- en vetvrij zijn. Sterk zuigende, zandende en krijtende ondergronden en geschuurde oppervlakken met Silicaat-Fixatief in de grondverf zetten.

Verwerking:

profimur kalkverf goed door elkaar roeren vóór gebruik en met kwast, borstel, rol of een geschikt spuittoestel opbrengen. Bij één enkele verflaag onverdund verwerken. Bij een tweede verflaag voorafgaande verflaag met max. 5% water verdunbaar. Droogtijd min. 8 uur (afhankelijk van omgevingsomstandigheden).

Airless spuittip:

Vóór de verwerking met een spuittoestel met maximaal 10% water verdunnen en drukloos zeven (machinewijdte 0,5 mm).

Sproeier: 519 – 527; spuitdruk: 120 – 170 bar

Verbruik:

ca. 150 ml/m² per verflaag – afhankelijk van ondergrond en applicatiemethode. Exacte applicatiehoeveelheid bij wijze van proef aan het object vaststellen.

Aanwijzingen:

Niet te verven oppervlakken (zoals glas, hout en dergelijke) tegen spatten en sproeinevel beschermen. Niet onder +5°C object- en kamertemperatuur verwerken. Gereedschap onmiddellijk na gebruik met water reinigen.

Voor veiligheidsrelevante gegevens verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad. Actuele veiligheidsinformatiebladen krijgt u op onze website www.profimur.de of via info@profimur.de.

Opslag:

Originele verpakking goed afgesloten, veilig voor kinderen en koel, maar vorstvrij bewaren.

Afvalverwijdering:

Alleen compleet geledigde verpakkingen laten recycleren. Ingedroogde materiaalresten kunnen samen met het huisvuil of als bouwafval afgevoerd worden. Vloeibare resten conform afvalcode EWC 08 01 12 afvoeren. Niet in riolering, waterlopen of bodem laten terecht komen.

EAN

4016215105269
4016215105276

Verpakkingseenheid

5 l emmer
10 l emmer



Opmerking:

Alle door dit informatieblad verstrekte informatie en gegevens stemmen overeen met onze in de praktijk opgedane ervaringen en laboratoriumonderzoeken en zijn gebaseerd op de huidige stand van de techniek. Het gaat hierbij echter slechts om algemene aanwijzingen die geen bepaalde eigenschappen verzekeren. Omdat de omstandigheden, waarin opslag, transport en verwerking plaatsvinden, buiten onze invloedssfeer liggen, hebben de aanwijzingen geen juridisch bindend karakter. Het is aan de gebruiker om de producten op hun geschiktheid voor het telkens daarvoor voorziene toepassingsgebied in de betreffende, in het gegeven pand geldende omstandigheden te controleren.