



Professionele Siliconen Gevelverf

- de gevel blijft langer stralend wit, alsof hij pas geschilderd is
- Extra bescherming van de verf tegen algen dankzij het afparel effect
- zeer waterdampdoorlatend



Verbruik	Circa 150-180 ml/m ² . Bepaal het exacte verbruik door een proefvlak op het object aan te brengen
Toepassing	<ul style="list-style-type: none">■ Robuuste muurverf voor op gevels, buitenshuis■ Geschikt voor pleisterwerk, beton en metselwerk (na grondering), oude verflagen op basis van dispersies
Verwerking	<p>Egaliseer scheuren, gaten of andere onvolkomenheden met een geschikt vulmiddel. De ondergrond moet schoon, droog, stevig en stabiel zijn. Verwijder hardnekkige vlekken professioneel. Smeer resten in met een speciale isolerende en blokkerende primer. Afbliederende en krijtachtige oude verflagen, kalkverflagen, niet hechtende verflagen zonder resten te verwijderen en behandelen met Diepgrondering. Sterk zuigende ondergronden (meestal onbehandelde pleistewerk- en betonoppervlakken, metselwerk) voorbehandelen met Diepgrondering. Door schimmels en algen aangetaste oppervlakken grondig reinigen en daarna behandelen met een groen- of schimmelverwijderaar (gebruik biociden zorgvuldig. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie) Nieuw pleisterwerk minimaal 4 weken laten drogen. Schilder niet in direct zonlicht of op zeer warme dagen, omdat er zichtbare aanzetten verschijnen als de verf te snel droogt. Niet gebruiken in de regen. Bedeck aangesloten oppervlakken zonder onderbreking en als geheel "nat in nat". Droging: oppervlaktedroog na ca. 2 uur, overschilderbaar na ca. 8 uur, belastbaar na ca. 3 dagen.</p>
Verwerkings-tips	Beveilig de container tijdens het transport tegen omvallen en lekkage! Advies voor mensen die allergisch zijn voor isothiazoline en ontvangst van het technische gegevensblad op tel. +49 (0) 6221 34210
Gereedschap / Schoonmaak	Gereedschap direct na gebruik met warm water reinigen. Verfroller, kwasten en airless spuitpistool.
Opslag/Houdbaarheid	Koel, droog en vorstvrij opgeslagen in de gesloten originele verpakking, minimaal 1 jaar houdbaar na datum van aankoop.
GISCODE	BSW50
Verwijderingsnota	P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale regelgeving.
Biocidenverordening	Als de "behandelde goederen" een biocide bevatten (filmbeschermingsmiddel) met de biocide actieve ingrediënten 2-octyl-2H-isothiazol-3-on, 3-iodo-2-propnylnylbutylcarbamaat om de film te beschermen tegen aantasting door microbiële organismen (algen, schimmel, enz.). Volg zeker de verwerkingsinstructies!
veiligheidsinstructies	<p>Buiten het bereik van kinderen houden. Gebruik bij het spuiten een veiligheidsbril en combinatiefilter A2/P2. Gebruik bij schuurwerkzaamheden stoffilter P2. Zorg voor een goede ventilatie tijdens verwerking en droging. Vermijd eten, drinken en roken tijdens het gebruik van de verf. Bij aanraking met ogen of huid onmiddellijk met veel water afspoelen. Niet in riolering, waterlopen of bodem laten terechtkomen. Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen. Alleen lege containers voor recycling. Vloerbare materiaalresten afvoeren naar het inzamelpunt voor oude verf.</p>

VOS volgens Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor het product (Cat. A/c): max. 40 g/l (2010). Dit product bevat < 40 g/l VOS.

Veiligheidsinstructies/
gevaarwaarschuwingen



Gevaar

- P101 Indien medisch advies vereist is, verpakking of etiket bij de hand houden.
 - P102 Buiten bereik van kinderen bewaren.
 - P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
 - P273 Voorkom lozing in het milieu.
 - P280G Draag beschermende handschoenen.
 - P302+P352A BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.
 - P333+P313 Bij huidirritatie of huiduitslag: een arts raadplegen.
 - P501A Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale voorschriften.
 - H317 kan allergische reacties op uw huid veroorzaken.
 - H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
- Gevaar! Bij het verstuiwen kunnen zich gevaarlijke inadembare druppels vormen. Aërosol of nevel niet inademen.

De bovenstaande informatie is samengesteld uit het gebied van onze fabrikant volgens de nieuwste ontwikkelings- en toepassingstechnologie. Aangezien toepassing en verwerking buiten onze controle liggen, kan er geen aansprakelijkheid van de fabrikant worden ontleend aan de inhoud van het informatieblad. Informatie die verder gaat dan of afwijkt van de inhoud van de bijsluiter vereist een schriftelijke bevestiging van het moederbedrijf. In ieder geval zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Met de publicatie van deze technische fiche verliezen de vorige hun geldigheid.