



Color LA

- Siliconenharverf LA -

Premium siliconenharverf met filmbescherming tegen alg- en schimmelaangroei op de afwerking

Kleur	Leverbaar		
	Aantal per pallet	48	32
	Grootte / hoeveelheid	5 l	12,5 l
	Verpakkingstype	emmer	emmer
	Verpakkingscode	05	13
	art.nr.		
wit	6400	■	■
kleurcollectie	6430	■	■
speciale kleuren*	6429	■	■

* Alleen na overleg - felle kleuren zijn niet mogelijk

Verbruik

Ca. 0,2 - 0,25 l/m² per laag

Twee lagen vereist.

Het verbruik kan variëren afhankelijk van het oppervlak.

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Poreuze, minerale ondergronden. buiten.
- Draagkrachtige silicaat-, siliconen- en matte dispersieverf
- Kunstharpleister



Eigenschappen

- Waterafstotend $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h} \cdot 0,5)$
- Zeer dampdoorlatend $s_d \leq 0,05 \text{ m}$
- Geen belemmering voor de carbonatatiereactie
- Spanningsarm
- Mat, mineraal karakter
- Beperkte vervuilingsneiging



Technische gegevens

■ Bij levering

Bindmiddel	Siliconenharsemulsie met een laag molecuulgewicht, acrylaat-dispersie
Dichtheid (20 °C)	1,45 - 1,53 g/cm ³ afhankelijk van de kleur
Viscositeit	3000 mPa·s
Pigment	lichtechte alkalibestendige oxidepigmenten
pH-Waarde	Ca. 8,5

■ Uitgereageerd

Waterdampdoorlaatbaarheid	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Waterdampdoorlaatbaarheid (DIN EN ISO 7783-2)	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Wateropnamecoëfficiënt (DIN EN 1062-3)	$w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Glansgraad	mat, minerale uitstraling

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Mogelijke systeemproducten

- Primer Hydro HF (0725)
- Color LA Fill (0560)

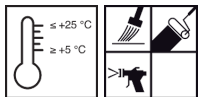


➤ [Remmers Reinigingsproducte](#)

Werkvoorbereiding

- Ondergrond vereisten
Draagkrachtig, droog, zuiver, stof- en scheurvrij
Vrij van schadelijke bouwzouten
- Voorbereidingen
Draagkrachtige, minerale ondergronden met Primer H behandelen.
Zandende, vast hechtende ondergronden met Primer Hydro HF gronderen.
Eventuele afwerking met structuur met Color LA Fill.

Verwerking



- Richtlijnen
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +25°C.
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.
- Materiaal goed doorroeren.
Het oppervlak met geschikt gereedschap bewerken.
Wachttijd tussen de 2 bewerkingen is minstens 6 uur.

Applicatie

Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet in contact mogen komen met het product, afdekken.
Aaneengesloten vlakken alleen met materiaal van hetzelfde chargennummer behandelen.
Intensieve kleuren bijv. geel, rood enz. kunnen op basis van de pigmenten een gering dekvermogen hebben. Naar behoefte een volgende laag aanbrengen.
Pas behandelde oppervlakken tegen regen, wind, zon en condensvorming beschermen.

Opmerking

Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.
Steeds een proefvlak zetten!

Gereedschap / reiniging



Kwast, blokkwast, lamsvachtroller en airless-spuitapparaat

Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.
Gereedschap en spuitapparaat direct in natte toestand reinigen met water.

- Remmers gereedschap
- [Blokborstel \(4540\)](#)
 - [Gevelroller FC \(4913\)](#)
 - [Beugel voor verfroller \(4449\)](#)
 - [Epoxy rol \(5045\)](#)
 - [Radiatorborstel \(4541\)](#)
 - [Collomix® mengstaaf LX \(4296\)](#)
 - [Patentdispenser \(4747\)](#)

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen minstens 12 maand.

Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Biocide richtlijnen

Bevat als "behandeld voorwerp" een biocide product (verduurzamingsmiddel) met de biocide werkstof 2-octyl-2H-isothiazool-3-on , terbutryne , pyrithionzink ter bescherming van de filmlaag tegen aantasting door microbiële organismen (algen, schimmel, etc.). Altijd de verwerkingsvoorschriften in acht nemen!

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

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





Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.