

AQUA Vloercoat

Producttypering

Waternverduerbare, slijtvaste, zijdeglanzende één-component vloer- en wandcoat op basis van polyurethaan / methacrylaat.

- Geurarm
- Goede slag-, slijt- en stootvastheid
- Gemakkelijke verwerking
- Zeer goed reinigbaar
- Elastisch
- Lichtbestendig
- Goed bestand tegen water, reinigingsmiddelen en minerale oliën
- Oplosmiddelen, benzine, verdunde zuren en logen direct verwijderen

Toepassing

Als duurzame gladde en hygiënebevorderende (goed reinigbare) afwerking op cementgebonden ondergronden als beton, metsel- en stucwerk, binnen.

Op normaal belaste vloeren en wanden van keukens, bijkeukens, garages (zie rubriek 'Systeemopbouw'), ketelruimten, hobbyruimten, trappen, trappenhuizen, gangen en lokalen van scholen en kantoren.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren RAL kleuren

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Watergedragen één-component polyurethaan / methacrylaat
Pigment	Hoogwaardige pigmenten
Dichtheid bij 20°	Ca. 1,3 kg/dm ³
Vaste bestanddelen	Ca. 53 volume %
Droogtijd bij 20° en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 30 min.; overschilderbaar na ca. 6 uur; beloopbaar na ca. 24 uur; volledig doorgehard na ca. 7 dagen
Glansgraad	Zijdeglans

N.B.: de eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde.

Wijzonol Bouwverven B.V.

Russenweg 14
Postbus 205
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00

f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

AQUA Vloercoat (vervolg)

Verwerking

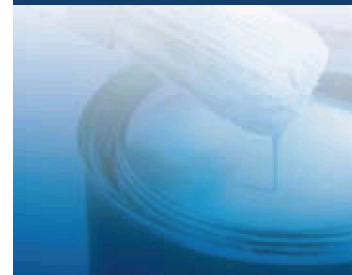
Applicatie	Kwast, roller, luchtspuit en airless spray	
Spuitgegevens	Luchtspuit	Airless spray
	Druk	: 0,3-0,4 MPa (3-4 bar) 14-16 MPa (140-160 bar)
	Opening	: 1,5-2,0 mm 0,32-0,38 mm (0,013-0,015 inch)
	Verdunning	: 35-40% water 30% water
Verdunning	Water	
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	minimaal 10°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 85%	
Reiniging gereedschap/ apparatuur	Water	
Praktisch rendement	Ca. 6 m ² /kg, ca. 175 g/m ² (incl. water)	

Milieu en gezondheid

Veiligheidsvoorschriften	Voor de gebruiker geldt de nationale wetgeving betreffende veiligheid, gezondheid en milieu. Voor meer informatie en actuele gegevens de laatste versie van het Veiligheidsinformatieblad raadplegen.
--------------------------	---

Artikelgegevens

Verpakking	1 en 5 liter
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden



Wijzonol Bouwverven B.V.
Russenweg 14
Postbus 205
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

AQUA Vloercoat (vervolg)

Systemopbouw

Onbehandelde steenachtige en houten ondergronden

- loszittende delen en eventueel aanwezige cementhuid verwijderen
- reinigen/ontvetten
- waar nodig reparaties uitvoeren
- het geheel behandelen met AQUA Vloercoat, 10 - 20% verdund
- het geheel behandelen met AQUA Vloercoat, 0 - 10% verdund
- het geheel behandelen met AQUA Vloercoat, 0 - 10% verdund

Behandelde steenachtige en houten ondergronden

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- reinigen/ontvetten en grondig schuren/matteren
- waar nodig reparaties uitvoeren
- plaatselijk behandelen met AQUA Vloercoat, 10 - 20% verdund
- plaatselijk of geheel behandelen met AQUA Vloercoat, 0 - 10% verdund
- het geheel behandelen met AQUA Vloercoat, 0 - 10% verdund

Aandachtspunt:

Het toepassen van deze systemen op garagevloeren kan bij langdurig contact leiden tot het verklevan van o.a. auto- en fietsbanden aan de AQUA Vloercoat. Afhankelijk van de synthetische rubbersoort kan de weekmaker uit het rubber gaan reageren met de AQUA Vloercoat.

Wijzonol Bouwverven B.V.
Russenweg 14
Postbus 205
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl