

AQUA Hoogglans

Producttypering

Hoogwaardige, vullende, waterverdunbare hoogglanslak voor binnen (en buiten) op basis van alkyd technologie.

- Handvetbestendig
- Goed vullend
- Mooie vloei
- Hoge glans en kleurbehoud
- Lange open tijd
- Uitstekende dekking
- Makkelijk te verwerken
- Goed reinigbaar
- Oplosmiddelarm
- Universeel overschilderbaar

Toepassing

Op volgens voorschrift voorbehandeld hout, staal, kunststof (pvc), hout- en steenachtig plaatmateriaal. Bestaande verflagen vooraf reinigen en grondig mat schuren.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren Alle kleuren via het Wijzonol AQ Kleurenmengsysteem

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Speciaal gemodificeerde waterverdunbare urethan-alkyd combinatie
Pigment	Hoogwaardige pigmenten
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,2 kg/dm ³
Viscositeit bij 20°C	Ca. 130 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 37 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na 1 uur; overschilderbaar na ca. 16 uur
Elasticiteit	Ca. 7 mm Erichsen doordieping
Glansgraad	Hoogglans, > 80 G.U., afhankelijk van ondergrond en laagdikte

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 Hoogglans (vervolg)

Verwerking

Applicatie	Kwast, roller en (lucht)spruit
Verduunning	Gebruiksklaar (eventueel max. 5% water)
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	7 - 25°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 85%
Reiniging gereedschap/ apparatuur	Water
Theoretisch rendement	Bij 35 micrometer droge laagdikte: 10,0 m ² /l
Praktisch rendement	Afhankelijk van de applicatiemethode 60 - 85% van het theoretisch rendement
Laagdikte	35 micrometer droge laagdikte is ca. 100 micrometer natte laagdikte

Onderhoud

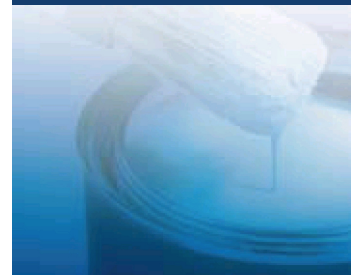
Onderhoudstermijn	Ca. 5 jaar
-------------------	------------

Milieu en gezondheid

Vlampunt	Geen
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 2,5 liter
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden (in onaangebroken verpakking)



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 Hoogglans (vervolg)

Systemopbouw

Nieuw, onbehandeld hout

- reinigen/ontvetten en schuren
- gronden met AQUA Hechtprimer
- voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Bestaand, behandeld hout

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- reinigen/ontvetten en grondig schuren/matteren
- plaatselijk gronden met AQUA Hechtprimer
- plaatselijk of geheel voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Nieuw, onbehandeld non-ferro metaal (verzinkt staal, aluminium)

- oxidatie grondig verwijderen, reinigen/ontvetten en schuren
- gronden met AQUA Hechtprimer
- voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Bestaand, behandeld non-ferro metaal (verzinkt staal, aluminium)

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- oxidatie grondig verwijderen, reinigen/ontvetten en schuren
- plaatselijk gronden met AQUA Hechtprimer
- plaatselijk of geheel voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Nieuw, onbehandeld staal of ijzer

- roest grondig verwijderen, reinigen/ontvetten en schuren
- buiten; 2x gronden met AQUA Corrosiewerende Primer
- binnen; 1x gronden met AQUA Corrosiewerende Primer
- voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Bestaand, behandeld staal of ijzer

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- roest grondig verwijderen, reinigen/ontvetten en schuren
- buiten; plaatselijk 2x gronden met AQUA Corrosiewerende Primer
- binnen; plaatselijk 1x gronden met AQUA Corrosiewerende Primer
- plaatselijk of geheel voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

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 Hoogglans (vervolg)

Nieuw, onbehandeld kunststof (hard PVC)

- grondig reinigen/ontvetten en schuren
- gronden met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

Bestaand, behandeld kunststof (hard PVC)

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- grondig reinigen/ontvetten en schuren
- plaatselijk of geheel gronden/voorlakken met AQUA Hechtprimer
- aflakken met AQUA Hoogglans

AQUA Hoogglans is ook goed toepasbaar over de fabrieksmatig aangebrachte grond- en voorlakken Wijzonol Eco Primer S en Wijzonol Eco Primer S (N).

Tussen de lagen altijd schuren/matteren voor het verkrijgen van een goede onderlinge hechting van de verflagen.

Voorlakken met AQUA Hoogglans i.p.v. met de AQUA Hechtprimer kan, afhankelijk van de ondergrond en het daarop aangebrachte verfsysteem, resulteren in een nog hogere en brillantere glans.

Wijzonol Bouwverven B.V.

Russenweg 14
Postbus 205
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

Op het moment van afdrukken zijn de gegevens in dit productinformatieblad actueel. De informatie over dit product wordt regelmatig aangevuld en eventuele wijzigingen kunnen te allen tijde zonder enige kennisgeving worden aangebracht. Wijzonol Bouwverven B.V. wijst elke aansprakelijkheid - behoudens opzet of grove schuld - af met betrekking tot schade die voortvloeit uit gebreken in de juistheid en volledigheid van de langs deze weg verkregen informatie.