



Aqua VGA-485-Vernetter & glaslakadditief

Verbetering van de bestendigheid en hechting op glas van bepaalde 1K-Aqua-lakken



Leverbaar		
Aantal per pallet	880	444
Grootte / hoeveelheid	0,5 l	1 l
Verpakkingstype	bus	wit blik
Verpakkingscode	84	01
art.nr.		
3256	■	■

Toepassing



- Voor herstelling van glaslakken
- Geleurd ontwerp van glasachtergronden
- Verbetering van de lakweerstand
- Meubels en winkelinrichting
- In gekozen 1K Aqua-lakken
- Voor de professionele verwerker.

Eigenschappen



- 2K-Ready: Verbetering van de chemische, kras- en slijtvastheid van geselecteerde 1K-lakken.
- Aanzienlijke verbetering van de hechting van lak op glas
- Zonder Isocyanaat
- Eenvoudige toepassing
- Geen potlife (na 8 uur heeft de verf weer 1K-eigenschappen)

Technische gegevens

Dichtheid (20 °C) Ca. 1,01 g/cm³

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

Extra informatie

- [Verwerkingshinweise 2K-Ready Aqua Lacksysteme](#)

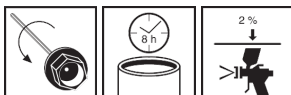
Mogelijke systeemproducten

- [Aqua SL-418-Lak \(5310\)](#)
- [Aqua NEL-419/05-Natuureffectlak \(5309\)](#)
- [Aqua TL-412-Trappenlak \(2372\)](#)
- [Aqua PF-430-Pigment- & Isoleervuller ^{\[iac\]} \(3265\)](#)
- [Aqua CL-440-Colorlak \(3802\)](#)
- [Aqua CL-445-Colorlak 4in1 \(3796\)](#)
- [SM-820-Structuuradditief \(1942\)](#)

Werkvoorbereiding

- Ondergrond vereisten
Het houtoppervlak moet vet-, vuil- en stofvrij zijn, vrij van stoffen die de applicatie nadelig beïnvloeden en vakkundig goed voorbereid zijn.

Vorbereitung



Mengverhouding 2 % op de gebruiksklare coating

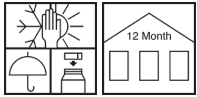
Voeg het product toe aan het coatingmateriaal door het te mengen met een gepatenteerde mixer. Het mengsel is 8 uur lang effectief.

Verwerking

- Richtlijnen
Zie de overeenkomstige technische fiche van het gebruikte lakmateriaal.

Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.



Applicatie	Op een testvlak de compatibiliteit, hechting en kleur op de ondergrond testen.
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 combinatiefilter min. A/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.

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.