



40-7182-0002 Anker-top Aqua Trappenlak Anti-slip (R10) Blank Mat

Versie 240722	:	een lichtechte, watergedragen, blanke lak voor binnen.		
Samenstellingsindicatie	:	bindmiddel	:	combinatie van PU acrylaatdispersies
Voornaamste kenmerken	:	<ul style="list-style-type: none">- hoge krasvastheid- goede elasticiteit- goede vloeiing- hoge anti-slip eigenschappen, daardoor zeer geschikt voor trappen en vloeren.- minder milieubelastend- sneldrogend- goed stapelbaar (overnacht)- reukarm- goede slijtvastheid (na uitharding)		
Toepassing	:	<ul style="list-style-type: none">- toepassing met name voor het lakken van vloeren en trappen.- als blanke aflak op diverse houten onderdelen		
Kleur	:	blank		
<u>Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.</u>				
Dichtheid (S.G.)	:	1,04 kg/dm ³		
Vaste stof	:	ca. 35%		
Glans	:	(stomp)mat (glans 2)		
Afleveringsviscositeit	:	ca. 160 sec./DinCup 4		
Droging	:	<ul style="list-style-type: none">- stofdroog- schuurbaar- overspuitbaar	:	<ul style="list-style-type: none">ca. 30-40 minca. 2-3 urenca. 2-3 uur
Verwerking	:	airless, airmix, bekerpistool		

Anker Stuy

Hellingwal 1
8407 EM Terwispel
Nederland

Telefoon

+31 (0) 513 46 5000

E-mail

info@ankerstuy.nl

Website

www.ankerstuy.nl

Webshop

www.ankerstuyshop.nl

Handelsregister

01051738

BTW

NL 0066.02.101B.01

IBAN

NL89 ABNA 0472 3743 11

BIC

ABNANL2A

Verwerkingsgegevens	: - airless – tip 11 of 13, 90-110 bar - airmix – tip13 60-80 bar - bekerpistool opening 1,8-2,0 mm, 2,5-3,0 bar
Reinigen gereedschap	: water of Hydro reinigingsconcentraat 40-990-0726 (10-30% in water)
Verwerkingscondities	: object- en omgevingstemperatuur niet beneden 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 65%.
Verwerkingsgegevens	: - Ondergrond schuren P120-P220 - 1 ^e laag ca. 130 gr/m ² Aqua PUR Projectlak 40-720X-0008 aanbrengen - na 2-3 uur schuren P280-P320, ontstoffen en vervolgens een laag, ca. 130 gr/m ² , Anker-top Aqua Trappenlak Anti-slip (R10) Blank Mat aanbrengen.
Houdbaarheid	: in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 6 maanden.
Veiligheidsaspecten	: zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	: Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 125 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Gevarenklasse (vervoer)	: zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
Bijzonderheden	: zie onze algemene voorschriften technische documentatie.
Eisen	: de lak voldoet aan de strenge eisen zoals gesteld in: - DIN 68861 – deel 1 (chemische bestendigheid) - DIN 68861- deel 2 (slijtvastheid) - DIN 68861- deel 4 (krasvastheid) - DIN EN 71 – 3 (vrij van zware metalen, speelgoedbesluit) - DIN EN 71-11 (speelgoedbesluit, organisch chem.verb.) - PAK-Werte (PAK Prüfung nach AfPS GS 2014:01) - DIN 51130 (Anti-slip eisen volgens ASR A1.5/1,2) - Decopaint (verwerking binnen vlgs. 2004/42/EG)

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.