

TRESTJERNER GULVMALING

OMSCHRIJVING	Watergedragen dekkende slijtvaste acrylaat/polyurethaan vloercoating voor binnen.	
TOEPASSING	TRESTJERNER GULVMALING is een watergedragen slijtvaste vloerverf op basis van acrylaat/polyurethaan. Is geschikt voor toepassing op wanden en vloeren van beton, zandcement en hout. Geschikt voor ruimtes zoals kelders, opslagruimtes en magazijnvloeren, trappenhuisen, ketelhuizen, hobbyruimtes, computerruimtes, balkons en vloeren die normaal belast worden. Het is tevens geschikt voor het toepassen van decoratieve verftechnieken op vloeren, zoals bijvoorbeeld sjabloneren of het maken van blokkenpatronen. Ook uitstekend te gebruiken als multifunctionele slijtvaste houtverf op allerlei ondergronden.	
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none">▪ Slijt- en krasvast▪ Één component▪ Watergedragen, dus minder milieubelastend▪ Leverbaar in duizenden kleuren▪ Reukarm en vergeelt niet	
KLEUR	Wit en vele duizenden kleuren via het Jotun Multicolor mengsysteem.	
GLANS	Halfglans, 45 GU	
VERPAKKING	0,75 en 3 liter (Lichte kleuren ook in 10 liter A basis verkrijgbaar)	
TECHNISCHE GEGEVENS	Type	Watergedragen slijtvaste acrylaat/polyurethaan vloercoating
	Viscositeit	170 cP (ISO 2431 – 1984 – 6mm)
	Soortelijk gewicht	1,1 g/cm ³
	Vaste stofgehalte in volume	Bij benadering 31%
	Vlampunt	> 99°C
	Aanbevolen droge laagdikte	Circa 39 - 52 micrometer droog
	Aanbevolen natte laagdikte	Circa 130 - 170 micrometer droog
	Droging bij 23°C / 50% RV	De droogtijd is altijd afhankelijk van de temperatuur, luchtvochtigheid, ventilatie en aangebrachte laagdikte. Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen beïnvloeden de droging negatief.
	Stofdroog	Na circa 1 uur
	Overschilderbaar	Na circa 4 uur
	Doorgehard	Na circa 7 dagen
	Opslag	Vorstvrij opslaan en transporteren
VERWERKING	Verbruik	6 - 8 m ² per liter
	Applicatie methoden	Kwast, roller of verfspuit
	Verdunning	Water
	Beton- of cementvochtigheid	Maximaal 3%
	Airless-spuit	
	Nozzle	0,013" - 0,016"
	Spuihoek	Maximaal 60°

TRESTJERNER GULVMALING

Nozzle druk 150 - 200 bar

GEbruIKS- AANWIJZING

Voorbehandeling

- Beton-, cementdekvloeren, etc. dienen vier tot zes weken oud te zijn voordat met de behandeling wordt gestart.
- Beton-, cementdekvloeren, etc. kunnen op vocht getest worden door op een aantal plaatsen een vierkante meter plastic folie luchtdicht af te plakken.
- Na 48 uur dienen het plastic folie en de vloer nog droog te zijn. Als dit het geval is, is de vloer geschikt om te behandelen. Indien er vocht op de vloer en onder het plastic folie aanwezig is, kan de vloer nog niet behandeld worden. Vocht vanuit de ondergrond kan de hechting van de coating namelijk negatief beïnvloeden.
- Vloeren welke met een curing compound zijn afgewerkt of gevulde betonvloeren, dienen te allen tijde vooraf gestraald te worden.
- Het oppervlak moet schoon, droog, zuiver en gezond zijn en vrij van oude, losse verflagen.
- Vuil, stof, vet en was vooraf verwijderen door wassen met water en PINGO CLEANER, volgens voorschrift. Reeds eerder geschilderde vloeren reinigen met water en PINGO CLEANER in combinatie met schoon scherp rivierzand of een schrobmachine voorzien van een Scotch Brite pad. Glanzende oppervlakken mat schuren.
- De vloer hierna goed naspoelen met schoon water, het residu opnemen met een waterstofzuiger en laten drogen.
- Nieuwe en onbehandelde cementdekvloeren mechanisch opruwen en hierna stofvrij maken.
- Betonvloeren stofvrij stralen, of mechanisch schuren met een diamantschuurmachine volgens voorschrift en hierna stofvrij maken.

Gebruiksaanwijzing

- De eerste laag verdunnen met 10 - 15% water.
- De tweede en eventueel derde laag onverdund aanbrengen.
- Indien een antislip afwerking gewenst is, dienen drie lagen Trestjerner Gulvmaling toegepast te worden. In de tweede laag gelijkmatig vuurgedroogd kwartszand strooien.
- Na droging het overtollige zand wegvegen en de derde laag aanbrengen. Bij gebruik van antislippoeder, dient voor een lichte antislip, het poeder in de tweede laag aangebracht te worden en voor zware antislip in de derde laag.
- Trestjerner Gulvmaling is niet geschikt voor constante waterbelasting.

VEILIGHEIDS- INFORMATIE

- Damp/spuitnevel niet inademen.
- Bussen met verschillende productnummers onderling mengen om kleur c.q. glansverschillen te voorkomen.
- Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
- Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het veiligheidsinformatieblad.

Norway Coatings B.V. | Postbus 43079 | 3540 CA UTRECHT | T: (088) 450 5400 | F: (088) 450 5401 | E: info@norwaycoatings.nl |

I: www.norwaycoatings.nl. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor gegevens zonder voorafgaande berichtgeving te wijzigen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens van dit blad wordt uitgesloten. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van

TRESTJERNER GULVMALING

een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.