

Wijzonol Additief PU/MP



Producttypering

Additief voor het verkorten van de doorhardingstijd van de Wijzodur Vloercoating MP en MP/AS.

- Realiseert een snelle doorharding bij lage temperaturen
- Hoge verdampingsnelheid

Toepassing

Buiten

Voor het instellen van de juiste verwerkingsviscositeit en doorhardingstijd bij lage temperaturen van Wijzodur Vloercoating MP en MP/AS. Bij temperaturen hoger dan 10 °C geen additief toevoegen aan de Wijzodur Vloercoating MP en MP/AS. Behandeling en systeemkeuze afstemmen op de technische mogelijkheden en de gestelde eisen. Voor een optimaal resultaat is een gedegen inspectie en technisch advies noodzakelijk.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren Blank

Prestaties en eigenschappen

Dichtheid bij 20 °C 0,86 kg/dm³

Verwerking

Applicatie Kwast, Roller

Mengverhouding De hoeveelheid Wijzonol Additief PU/MP die maximaal aan de Wijzodur Vloercoating MP en MP/AS mag worden toegevoegd is voor de 5 kg verpakking gemengd product:

- verwerking bij temperatuur 0 - 1 °C: 3 flacons Wijzonol Additief PU/MP
- verwerking bij temperatuur 1 - 5 °C: 2 flacons Wijzonol Additief PU/MP
- verwerking bij temperatuur 5 - 10 °C: 1 flacons Wijzonol Additief PU/MP

De genoemde temperaturen zijn ondergrondtemperaturen. Het mengen, de juiste verhoudingen en het resultaat vallen niet onder de verantwoordelijkheid van Wijzonol Bouwverven B.V..

Mengwijze A en B component mechanisch mengen tot een homogeen mengsel en daarna tijdens het mengen het Wijzonol Additief PU/MP stapsgewijs toevoegen aan de Wijzodur Vloercoating MP en MP/AS.

Voorzorgmaatregelen Tijdens verwerking en droging zorgen voor voldoende ventilatie. Vermijd huidcontact door gebruik te maken van de geëigende beschermmiddelen zoals handschoenen, veiligheidsbril, geschikte schoenen, voorschoten, beschermende crèmes en kleding e.d.. Niet verwerken bij open vuur. Zie tevens de aanwijzingen op de verpakking.

Milieu en gezondheid

Vlampunt > 23 °C

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.

BREEAM Het product mag worden toegepast volgens de BREEAM International New Construction. Conform de eisen HEA 9, benodigd bewijsmateriaal – opleverfase: C 1.1 t/m 1.8, wordt ter ondersteuning van de verantwoording:

Wijzonol Additief PU/MP

1. Het VOS (Vluchtige Organische Stof)-gehalte berekend uit de receptuur.
 2. Het product ingedeeld in de categorieën zoals vermeld in de Europese Decopaint Directive 2004/42/EC – Bijlage 2: Emissienorm voor verven, lakken en vernissen fase 2.
 3. [p150_zin]
- De hierboven gevolgde geharmoniseerde procedure hanteren wij op advies van de Dutch Green Building Council.

Artikelgegevens

Verpakkingen	0,1 kg
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 Maanden (in onaangebroken verpakking)

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.

Wijzonol Bouwverven B.V.
onderdeel van Koninklijke
Van Wijhe Verf
Russenweg 14
Postbus 205
8000 AE Zwolle

T: 038 429 11 00
F: 038 429 11 49

info@wijzonol.nl
www.wijzonol.nl

KvK Zwolle 05063228