

Verwerkingsinstructie

Azet vloercoating VC-750

2K EP/WV



Azet vloercoating VC-750 2K EP/WV is een watergedragen zijdeglanzende 2 componenten epoxy rolcoating voor binnen. Raadpleeg het technische informatieblad voordat je het product gaat verwerken. Zorg voor de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen zodat je veilig kunt werken. Het opvolgen van onderstaande instructies helpt bij het bereiken van een optimaal resultaat; het technische informatieblad blijft te allen tijde leidend!

Laat je vooraf door ons adviseren over de juiste voorbehandeling van de vloer!

- Controleer of alle verpakkingen met de componenten A en B aanwezig zijn.
- Het is van belang dat je de door ons geadviseerde hoeveelheden volledig verwerkt op de vloer. Het verbruik is 150 gr.- 250 gr. / per m² / per laag. Bekijk dus vooraf goed hoeveel je met iedere verpakking kunt rollen.
- Voeg component 'A' en component 'B' bij elkaar en meng deze ondertussen gedurende minimaal drie minuten met een spindel in een boormachine op een laag toerental. Gooi de gemengde vloercoating vervolgens over in een werkemmer, meng deze nogmaals kort door.
- De coating moet vervolgens worden verdund met 10 - 20% water; afhankelijk van de zuiging van de ondergrond). De laatste laag met maximaal 10%-15% schoon water verdunnen. Het schone leidingwater voeg je, terwijl je mengt met een spindel, **geleidelijk** toe aan de coating in de werkemmer (dus nadat de 2 componenten zijn gemengd). Laat de gemengde coating enkele minuten staan. Roer nogmaals kort door en begin met de verwerking.
- De gemengde coating rol je met een nylon roller met een poolhoogte van ongeveer 13 mm. Werk altijd 'nat-in-nat'. Bij grotere vloeren werk je met meerdere personen en zorg je voor een gelijke laagdikte. Vervang je roller als je hem een uur hebt gebruikt. Voor de volgende laag gebruik je vanzelfsprekend weer een nieuwe roller.
- Zorg voor een zeer geringe ventilatie tijdens de verwerking van de coating. Let op: tijdens de droging van de coating is optimale ventilatie juist noodzakelijk om de vochtige lucht af te kunnen voeren.
- De coating dient na droging zeven dagen uit te harden voordat deze volledig belast kan worden. Het eerder betreden van de vloer is geen probleem, maar het belasten van de vloer met heftrucks, palletwagens, voertuigen etc. moet voorkomen worden.

De 'potlife' (de tijd dat je de gemengde coating kunt verwerken) bedraagt 1 uur bij 20 °C. Na deze tijd mag de coating niet meer verwerkt worden!!

Temperatuur van het materiaal en de ondergrond : minimaal 10°C
Omstandigheden bij het aanbrengen : minimaal 10°C / maximaal 80% R.V.
Overschilderbaar na 12 uur als de temperatuur 20°C is.
Overschilderbaar na 24 uur als de temperatuur 10°C is.