

PU8350 Gelseal

Dutch Resin Group BV
Gladsaxe 19
7327JZ
Apeldoorn
Nederland
Tel: +31 55 312 44 65
Email: sales@dutchresin.nl
Web: www.dutchresin.nl

Productomschrijving

De PU8350 Gelseal is een 1 component product ontwikkeld als seal laag op ons microcement systeem. Het bevordert de schoonmaakbaarheid van het systeem.

- ✓ Geen kans op doseerfouten
- ✓ Geen materiaalverlies door beperkte potlife van de aangemaakte lak

Productgegevens

Verpakkingsgrootte
4,5 kg
9 kg

Uiterlijk glanzend

Kleur Transparant

Houdbaarheid 12 maanden na productiedatum bij opslag op normale temperatuur. (15°C).
Zie meer onder opslag

Technische gegevens

Soortgelijke massa (dichtheid)	1,09 kg/ dm ³
Verbruik	90 tot 125 gr/m ² per laag. Verbruik afhankelijk van de ondergrond.
Stofdroog	Na 3 uur *
Beloopbaar	Na 8 uur *
Overlaagbaar	Na 16 uur, binnen 36 uur de volgende laag aanbrengen. *
Volledig belastbaar	Na 7 dagen
Hechtsterkte (N/mm ²)	>1,5
Viscositeit (mPa.S)	100 – 200
Vaste stofgehalte	35 %

* Bij een temperatuur van 20°C.

Producteigenschappen

- ✓ Naadloos en vloeistofdicht
- ✓ Eenvoudige applicatie

Toepassingsgebieden

Als Gelseal op alle onderstaande producten hierin wordt de *systeemopbouw* in acht genomen.

- Microcement Dr. Crete

Productverwerkingsvoorwaarden

Ondergrondtemperatuur	Minimaal 10°C, maximaal 30°C, Optimaal 20 °C
Omgevingstemperatuur	Minimaal 10°C, maximaal 30°C, Optimaal 20 °C
Vochtgehalte ondergrond	< 4% (bij egaline)
Relatieve luchtvochtigheid	Maximaal 70%
Dauwpunt	Minimaal 3°C boven het dauwpunt.
Opletten	Deze condities gelden zowel bij de verwerking als uitharding van het product. Zorg voor voldoende ventilatie in de ruimte
Gereedschap	Het product dient altijd aan te worden gebracht met de daarvoor bestemde epoxy rubberen voeg spaan.

Voorkom ten alle tijden een te dikke laag schraap het over de vloer.

Werk en milieubescherming

Oplosmiddelvrij. Niet ontvlambaar.
Bevat een nanopolyurethaan-emulsie.

Bij contact met de huid meteen afwassen met veel water en zeep. Bij contact met de ogen meteen spoelen met water en een arts raadplegen. Draag bij de verwerking geschikte beschermende handschoenen en een veiligheidsbril. Zorg voor voldoende ventilatie.

In vloeibare toestand milieugevaarlijk daarom niet in het riool, open water of in de bodem terecht laten komen. In acht te nemen zijn o.a. gevaren- /veiligheidsinstructies op het etiket van de verpakking en het veiligheidsinformatieblad. Na uitharden geurneutraal en ecologisch en fysiologisch inert.

Afvoeren van materiaal

Productrestanten die niet zijn uitgehard. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Deze niet uitgeharde componenten zijn chemisch afval.

Uitgehard materiaal valt onder bouwafval.

Opslag en houdbaarheid

Product dient droog te worden opgeslagen bij temperaturen van minimaal 10°C en maximaal 25°C.
In deze conditie is de houdbaarheid, bij ongeopende verpakking, minstens 12 maanden.

Reiniging

De PU8350 Gelseal 1K kan makkelijk worden schoongemaakt met een neutraal schoonmaakmiddel.
Dit schoonmaakmiddel mag niet corrosief zijn.
Gebruik geen onverdunde schoonmaakmiddelen.
Test in alle gevallen of uw schoonmaakmiddel de vloer niet beschadigt, door dit toe te passen op een klein gedeelte van de vloer.