



Referentie	BVV
Omschrijving	Sneldrogende aromaadvrije wegverf.
Toepassingen	Aromaadvrije ongepareelde baanverf voor de wegmarkering van wegen in asfalt en beton. Sneldrogend. Goede slijtvastheid. Toepasbaar met airspray en airless apparatuur.
Samenstelling	Vinylcopolymeren – Titaandioxide – Vulstoffen
Ondergrond	Asfalt, beton.
Kleur	Diverse kleuren verkrijgbaar

TECHNISCHE INFORMATIE BIJ 20°C EN 60% RV

Dichtheid	± 1.400 kg/l afhankelijk van de kleur
Droogtijd	Droogtijd (600 gr/m ²) Droog volgens ASTM D711 < 25 min
Viscositeit	± 80 KU
Vaste stof in volume	± 45%
Vaste stof in gewicht	± 70%
Theoretisch rendement	Voor 200 µ droog: 2.3 m ² /liter

De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen.

TOEPASSINGEN

Aanbevolen laagdikte	Applicatiemethode	Airless - Airspray
	Droog	200
Verdunning	Thinner 135	Airless – Airspray
	%	0-3
Materiaalreiniger	Thinner 135 of thinner 3	
Ondergrondtemperatuur	+3°C boven dauwpunt	
Luchtvochtigheid en temperatuur	Maximum 85% RV Minimum +5°C	

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Vorbereiding	Beton - asfalt De ondergrond moet zuiver, ontvet, zonder mos, melkhuid of andere verontreiniging zijn.
Maximale bedrijfstemperatuur – Droge warmte	n.v.t.

SYSTEEMOPBOUW: VOORBEELD

1 ^e laag	Wegenverf ongepareld geel BV20-1021	600 gr/m ²
---------------------	----------------------------------------	-----------------------

VEILIGHEIDSGEGEVENS

Vlampunt °C	Zie veiligheidsfiche
--------------------	----------------------

Zie veiligheidsfiche voor gedetailleerde inlichtingen.

OPSLAGCONDITIES

Opslagcondities	24 maanden in oorspronkelijke en ongeopende verpakking, in een overdekte, droge en koele ruimte. Temperatuur tussen 5°C en 30°C.
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

De informatie in deze technische fiche werd verkregen van bronnen, die naar best weten betrouwbaar zijn en kan in geen geval onze aansprakelijkheid invoeren. Vraag steeds naar de laatste technische gegevens.

Datum: 04/01/2018

Uitgave: BVV.01.NL