



# Mipa Neon

Tagesleuchtfarbe  
Product-Informatie

d 10/0702

Blad 1 van 1

Mipa Neon is een speciaal-daglicht lak te verwerken in tweelaagssystemen met Mipa 2K-blanke lak. Opbouw en verwerking zie lakopbouw L 7.

Rendement 3-4 m<sup>2</sup>/l.

Kleur	RAL 1026, RAL 2005, RAL 3024			
Mengverhouding	2 : 1 naar volume met Mipa BC-Verdunning of Mipa 2K-Verdunning kurz			
Harder				
Verdunning	Mipa BC-Verdunning of Mipa 2K-Verdunning kurz			
Spuitviscositeit 20° C	18-20 s 4 mm DIN			
Verwerking	Spuitdruk	Spuitnozzle	Spuitgangen	
Lucht / bovenbeker	3 - 5 bar	1,4 mm	4 – 5	
Airless / Airmix	100 - 150 bar	0,28 mm	4 – 5	
Potlife				
Laagdikte / drogefilm	min. 100 µm			
Afblaastijd	10 - 15 Min. tussen laten			
Droging	overspuitbaar	stofdroog	grijpvast	montagevast
Objecttemp. 20° C Objecttemp. 60° C	30 - 60 Min.			

### Bijzonderheden:

Alleen op witte ondergrond verwerken. Om te strijken onverdund verwerken.

Minstens 4 spuitgangen (bij RAL 3024: 5 spuitgangen).

Ter verhoging van de weersbestendigheid kan Mipa Neon met Mipa 2K-Harder in mengverhouding 10:1 verwerkt worden (deze menging 2 : 1 met Mipa BC-Verdunning of Mipa 2K-Verdunning kort verdunnen). Bij de verwerking met Mipa 2K-Harder is een potlife van ca. 1 - 2 dagen te beachten

Opslag: In gesloten originele verpakking minstens 3 jaar houdbaar.

Kenmerk

Mipa Neon

Mipa BC-Verdünnung

VbF

vervalt

A II

Gevaarstoffen voorschrift

ontvlambaar, Xn gezondheidsschadelijk

ontvlambaar, Xn

Deze informatie is op basis van de huidige stand van onze kennis en dient U over onze producten te informeren. Het is niet de bedoeling dat met deze informatie, bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van een product in bepaalde concrete gevallen te verzekeren. In het kader van onze Algemene Verkoopvoorwaarden garanderen wij echter konstante kwaliteit.