

Van Buuren NV Hoogglans G2

Nauwelijks vergelende hoogglans. Uitmuntende vloeit. Uitstekend glansbehoud. Kras- en slijtvast. Hoge dekkraft en goede weersbestendigheid.



	Algemeen
Belangrijkste eigenschappen	Nauwelijks vergelend. Uitstekend glansbehoud. Zeer mooie vloeiding. Gemakkelijke verwerking. Goede (kanten)dekking.
Toepassing	Het aflakken van hout, staal, non-ferro metalen en diverse kunststoffen, die volgens de voorschriften zijn voorbehandeld.
	Verwerkingsgegevens
Verwerkingscondities	Verwerkingstemperatuur minimaal 10-25°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 80%
Verwerkingsmethoden	Kwast of roller.
Verwerkingsgegevens	Product is strijkklaar en hoeft niet verdund te worden. Goed roeren voor gebruik.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met terpentine
Geadviseerde laagdikte per laag	Nat: 70-80 micrometer.
Theoretisch rendement	Ca. 12 - 14 m ² /l. Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
Ondergrond	De ondergrond dient winddroog te zijn. Vuil, vet, schimmels en niet goed hechtende verflagen verwijderen.