



Platina Nano Coating Teak

MAAKT HOUT WATER- EN OLIE AFSTOTEND

- BLIJFT ONZICHTBAAR
- BLIJFT 100% ADEMEND
- BEVAT UV FILTER



TOEPASSING

VP Platina Nano Coating Teak is bedoeld voor het beschermen van teak houten oppervlakken binnen en buiten. Deze kleurloze vloeistof kan worden toegepast op alle ongelakte en ongeoliede teak houten objecten. (Bij twijfel over eventuele verkleuring het product eerst testen op een onopvallende plaats.) De vloeistof beschermt tegen schimmels, algen, water en olie.

Eigenschappen

Over het product: VP Platina Nano Coating Teak is een transparante vloeistof van fluorpolymeren in solvent. VP Platina Nano Coating Teak maakt een onzichtbare, goed hechtende beschermlaag rondom teak houtvezels.

Rendement: Met VP Platina Nano Coating Teak kan ca. 8 tot 12 m² per liter worden behandeld. Rendement is afhankelijk van de houtsoort en de aanbrengmethode.

Veiligheid

Draag handschoenen, oog en/of gelaatsbescherming. Buiten bereik van kinderen houden.



Platina Nano Coating Teak

Verwerking

VP Platina Nano Coating Teak is eenvoudig te gebruiken. Volg altijd het stappenplan hieronder.

Goed schudden voor gebruik!

- Niet verwerken onder de 5 graden.
- Bij twijfel over kleureffecten eerst testen op een onopvallende plaats.
- Voorbehandeling met VP Platina Nano Coating Cleaner is vereist bij teak hout!

Ondergrond schoon, droog en vetvrij maken voor gebruik.

NIET VERDUNNEN!

- Breng de vloeistof aan met een zachte borstel of kwast op het te behandelen oppervlak.
- Egaal uitsmeren over het gehele oppervlak.
- Voor optimale bescherming 2 lagen aanbrengen (eerste laag 1 uur laten drogen).
- Laat 24 uur drogen alvorens te belasten met water en/of andere (vloeistof)stoffen.

Eventueel kan het product met een spuitpistool (0,8 mm) worden aangebracht.