

ROOFCOAT NANO

- ✓ Nano technologie
- ✓ Hoog dekkende dakverf
- ✓ Vereist géén hechtlaag
- ✓ Extreem goede hechting
- ✓ Estetisch afwerking

Do-it Pro Roofcoat-Nano is een verf voor daken van kunstleien, betonpannen en andere poreuze ondergronden

Toepassing:

Do-it Pro Roofcoat-Nano, wordt gebruikt voor het schilderen van daken en kunstleien, betonpannen, vezelcement, asbestcement, leipannen, ...

Eigenschap van het product:

Maakt uw oud dak weer als nieuw
Zeer makkelijke verwerkbaarheid (zowel met rol, borstel als airless)
Kant en klaar op waterbasis
Dankzij Nano-technologie excellente hechteigenschappen

Voordelen van het systeem:

Zeer grote indringing door Nano-Technologie
Uitstekende hechtkracht en dekkend vermogen
Weinig geurhinder niet toxisch watergedragen
Vereist géén hechtlaag

Verwerkingsvoorschriften:

De ondergrond moet droog en draagkrachtig zijn alvorens **Do-it Pro Roofcoat-Nano** aan te brengen. (Eventueel ontmossen van het dak met **Techniclean Daken of Technicide +**). Het product wordt aangebracht met kwast, verfrol of airless (verdunnen 10% water bij airless toepassing). Indien met kwast of rol wordt aangebracht, 2 lagen aanbrengen met een tussentijd van minstens 4 uur. Bij airless toepassing worden twee lagen gekruist aangebracht nat in nat.

Verbruik:

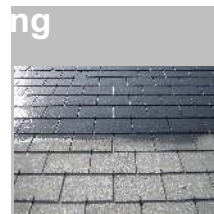
200 gr/m²/laag (totaal +/- 400 gr/m²)

Technische kenmerken:

Uitzicht : leigrijs, zwart (andere kleuren op aanvraag)
Dichtheid : zelfvernettend acryl
Viscositeit : 30000 mPa.s
Verwerkingstemp. : +5° C tot 30° C
Reinigen : **Do-it Pro All-Clean**

Verpakking en opslag:

15ltr. Verpakking kant en klaar
Droog en vorstvrij bewaren, 1 jaar houdbaar
Product verdeeld door Do-it Pro



ng