



IMPERPLAST® ECO

Beschermt buitenmuren en gevels



Eigenschappen

IMPERPLAST® ECO is een watergebaseerd product en wordt toegepast op poreuze, verticale vlakken.

IMPERPLAST® ECO wordt gebruikt als bescherming, door oppervlaktebehandeling van gebouwen, bouwdeelen en bouwstoffen. IMPERPLAST® ECO zal het oppervlak waterafstotend, zelfreinigend en waterbestendig maken. Afhankelijk van het type ondergrond kan het oppervlakte aspect licht wijzigen van kleur. Over het algemeen wordt een dieper intensere kleur bekomen. IMPERPLAST® ECO beschermt aldus tegen slagregen, sneeuw, doorsijpeling, uitbloeiingen, verwerking en verbetert tevens de thermische isolatie van de muren. IMPERPLAST® ECO geeft geen filmvorming maar er ontstaat in de diepte van het behandelde materiaal, een uiterst fijn netwerk met grote duurzaamheid. Deze fijne waterafwijzende benetting bezit de zogenaamde "VENTILATIEWERKING" waardoor het ademen van de constructie behouden blijft.

Gebruiksaanwijzing

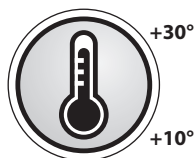
Ondergrond

De oppervlakte moet droog, gezond, vast, stofvrij en zuiver zijn. Scheuren of barsten moeten vooraf hersteld worden en het vulmateriaal moet droog zijn. Het verwerken moet geschieden bij droog weer, zo mogelijk in het warm, zonnig jaargetijde ofwel gedurende milde middaguren. Bij regen of mist zijn dergelijke werken af te raden.

Verwerking

Fles schudden voor gebruik!

IMPERPLAST® ECO wordt bij toepassing met de borstel of pistool, zuiver en onverdund gebruikt. De behandelde vlakken moeten in éénmaal, gelijkmatig en rijkelijk geïmpregneerd worden tot ze verzadigd zijn. Eén enkele laag is voldoende.



Mengverhouding	Verbruik	Verpakking
Onverdund	Volgens de aard en porositeit van de ondergrond: 0,25 L à 1 L per m ²	5 L en 10 L
Kleur	Duurzaamheid	Gebruikstemperatuur
Melkwitte vloeistof	4 tot 10 jaar, afh. vh type steen en weersinvloeden	Warme dagen

Droogtijd

Deze is afhankelijk van de weersomstandigheden en de aard van de ondergrond. Na meerdere regenbuien zal het vlak water afstoten & zal de afpareling zichtbaar zijn. In het algemeen schommelt hij tussen 12 en 24 uren. Als de verwerkingsvoorschriften nauwgezet gevolgd worden zal een effen oppervlak zichzelf reinigen.

Duurzaamheid

Afhankelijk van het type steen en de blootstelling aan weersinvloeden kan de duurzaamheid variëren van 4 tot 10 jaar.

Bewaring

IMPERPLAST® ECO moet in de originele verpakking bewaard worden.

Voorzorgen

- Ogen en huid beschermen!
- Open wonden afdekken!
- IMPERPLAST® ECO goed schudden vóór gebruik!
- IMPERPLAST® ECO kan vlekvorming veroorzaken op marmer, schrijnwerk, dorpels en vensterglas.
- Niet te behandelen oppervlakken afschermen. Gemorst product onmiddellijk verwijderen.

