

PlakaDry gevelimpregneer waterbasis

Belang van gevelimpregnatie

Door muren te impregneren, ook wel hydrofoberen genoemd, wordt deze vuil- en waterafstotend. Dit beschermt het gebouw tegen doorslaand vocht, vuilaanslag, schimmelvorming en vorstschade. Ook worden energiekosten bespaard. Een natte muur vormt een koudebrug en geïmpregneerde muren voorkomen dat.

PlakaDry gevelimpregneer waterbasis maakt gevels opgebouwd uit zand, cement en klei waterafstotend. PlakaDry gevelimpregneer waterbasis is gebaseerd op oligomeer siloxaan en silane en dient toegepast te worden op alle steenachtige, droge ondergronden.

PlakaDry gevelimpregneer waterbasis is een gebruiksklaar product en kan op reeds 3 dagen oud, eventueel licht vochtig voegwerk aangebracht worden. Het tast kunststoffen niet aan en komt maximaal tegemoet aan verwerker- en milieuviligheid. PlakaDry gevelimpregneer waterbasis heeft een hoog indringend vermogen en is reukloos. De PlakaDry gevelimpregneer waterbasis behandeling is ten minste 10 jaar duurzaam.

Voordelen van impregneren van gevel

- De gevel laat van buiten naar binnen, geen water meer door waardoor vochtdoorslag van uw gevel wordt voorkomen
- Doordat de muur niet meer nat wordt, wordt schimmel- en algengroei vermeden
- De zure regen zal de stenen en het voegwerk niet aantasten
- Er zal geen vorstschade ontstaan aan het metsel- en voegwerk
- De gevel wordt minder snel vuil
- Zowel het metsel- als het voegwerk gaat veel langer mee en blijft ook nog eens mooi

Technische gegevens

Levensduurverwachting	: 10 jaar
Kleur	: wit
Verbruik	: 0,5 liter/m ²
Vlampunt	: >100 °C
Dichtheid	: 1,005 g/cm ³
Opslag	: ca. 12 maanden in een vorstvrije en droge omgeving

bestelnr.	omschrijving	inhoud
360005	PlakaDry gevelimpregneer waterbasis	25 L

Aan deze documentatie kunnen geen rechten worden ontleend.
Wijzigingen voorbehouden.

Uitgave: nr 1, 04-04-2017 MS



Verwerking

1. Renoveer de ondergrond: voegwerk en scheuren herstellen.
2. Verwijder alle losse delen.
3. Reinig bij voorkeur enkele dagen voor de behandeling de ondergrond (vetvrij maken).
4. Beoordeel de ondergrond op aanwezig vocht, het impregneermiddel dient namelijk goed opgenomen te worden met een minimaal verbruik van 100 gram per m², voor sterk gestructureerde oppervlakken 200 gram per m².
5. Tref voorzorgsmaatregelen om morsen op kunststoffen, bestrating, bitumen en glas te vermijden. Door de toepassing van afdekvlies kunnen bijvoorbeeld tegels worden beschermd, ramen kunnen worden beschermd door zelfklevende raamfolie.
6. Eventuele gemorste pasta direct reinigen.
7. Breng door middel een kwast of roller op bij een temperatuur boven 4°C de vloeistof aan op de gevel. Het aanbrengen dient van beneden naar boven plaats te vinden.
7. Reinig gereedschappen met een industriële ontvetter en water.
8. Reinig gereedschappen met water/ontvetter.

PlakaDry gevelimpregneer waterbasis is in enkele uren slagregenvast, daarom niet in de regen verwerken. Na aanbrengen dient de gevel minimaal 24 uur beschermd te worden tegen regen en vorst.

Toebehoren

bestelnr.	omschrijving	inhoud
333040	vernevelaar kunststof, inhoud 5L	1
333055	vernevelaar industrie, inhoud 6L	1
333060	rugvernevelaar industrie, inhoud 12L	1
402700	afdekvlies, rol à 50 meter, breedte à 1m	1
402905	raamfolie zelfklevend, breedte à 500 mm	100 m/rol