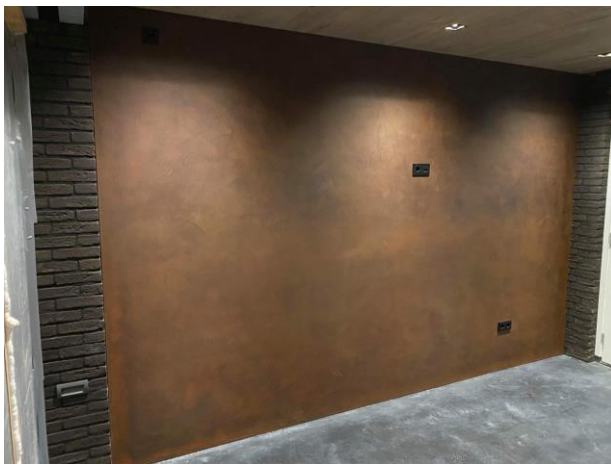


Smeerbaar metaal roest



Omschrijving en toepassing:

Smeerbaar metaal roest is een luxe wandafwerking die decoratief gebruikt wordt. Deze afwerking is ook te gebruiken in natte ruimtes. Niet van echt te onderscheiden metalen afwerking voor in huis of in uw bedrijf. De natuurlijke echte uitstraling komt door de hoge concentratie metaal deeltjes die bij het oxideren naar boven komen. Afwerken doe je met impregneer en de PU sealer mat. Je plaatst dit smeerbare metaal op een ondergrond van vlak geplaatste Beton Cire om een goede aanhechting te garanderen.



Smeerbaar metaal is geschikt voor:

- ▶ luxe decoratieve wandafwerkingen.
- ▶ als accentmuur in de badkamer of toilet
- ▶ chique afwerking boven de schouw.
- ▶ meubelen.
- ▶ hypo allergene toepassing.
- ▶ in de douchehoek.

Eigenschappen:

- ▶ luxe wand en meubelafwerking.
- ▶ hypoallergeen.
- ▶ waterdicht.
- ▶ te plaatsen op Beton Cire ondergrond.
- ▶ niet van echt te onderscheiden.
- ▶ makkelijk te onderhouden.

Technische gegevens

| | |
|-------------------------|---|
| Verpakking: | Emmer 5 kg en per m ² |
| Opslag: | minimaal 12 maanden |
| Mengverhouding: | 350 - 400 gram water op 1 kg poeder. |
| Kleur: | Staalblauw en later roestkleur |
| Verbruik: | ca. 500 g/m ² |
| Verwerkingstemperatuur: | min. 15 °C – max.30 °C |
| Verwerkingstijd: | ½ – 1 uur* |
| Polijsten: | n.v.t.* |
| Te sealen: | Na 3 dagen* |

* Bij 20°C, R.V van 65%.

Onze leverancier werkt met een kwaliteitssysteem Dit houdt in dat geleverd wordt volgens de voor dit systeem opgestelde product- en processpecificaties en dat de door Beton-Aparte BV geleverde producten voldoen aan de beschrijving zoals neergelegd in deze technische specificaties. Omdat Beton-Aparte BV niet bekend is met de wijze waarop en de omstandigheden waaronder producten worden verwerkt en op de verwerking van haar producten geen invloed heeft, wordt elke aansprakelijkheid voor schade die ontstaat als gevolg van de verwerking van haar producten uitgesloten. Met het verschijnen van dit blad verliezen alle eerder uitgegeven documentatiebladen over dit product hun geldigheid. Alle rechten voorbehouden.



Smeerbaar metaal roest

Eigenschappen/productvoordelen:

Doordat er zoveel echt metaal in zit is dit gewoon echt metaal geworden. Heel natuurlijke luxe uitstraling dat een toilet of badkamer net even dat beetje meer geeft. De roest geeft een stoere look en kan ook in de badkamer gebruikt worden omdat deze afgewerkt wordt met de 2-K PU sealer mat. De roest geeft dan ook niet meer af en is waterdicht geworden. Het smeerbaar metaal roest kun je niet gebruiken voor keukenbladen of vloeren. Het smeerbaar metaal roest is daar te zwak voor. Het smeerbaar metaal roest wordt compleet geleverd voor op een goed geïmpregneerde Beton Cire ondergrond te kunnen plaatsen. Oefen eerst even voordat je aan het echte werk begint. Het is niet voor iedereen weggelegd om er iets moois van te maken. De roest moet genoeg water hebben om te kunnen roesten.

Afvalverwijdering:

Het smeerbaar metaal poeder en de resin mogen niet in grondwater, oppervlaktewater of in de grond worden geloosd. Emmers zonder productresten of scheuren zijn recyclebaar. Productresten verzamelen, mengen met resin, uit laten harden en samen met verpakking als restafval afvoeren.



Ondergrond:

Smeerbaar metaal roest wordt gebruikt op een ondergrond van Beton Cire. De Beton Cire wordt als hechtbrug gebruikt. Het smeerbaar metaal kan natuurlijk ook op andere ondergronden gebruikt worden die vetvrij en open van structuur zijn. Probeer altijd eerst de aanhechting op een ander materiaal dan Beton Cire. Altijd productinformatiebladen van de verwerkte producten in acht nemen.

Verwerking:

Schuur de geplaatste Beton Cire vlak met korrel 80 voordat u begint met het smeerbare metaal.

Smeerbaar metaal roest ; primer de laag Beton Cire goed zodat de zuiging eruit is. Maak de roest aan met water zodat u een smeerbaar papje krijgt. Plaats de pasta op het werkstuk in een dunne laag van maximaal 500 gram per m². Houd de pasta goed waterig, het water is nodig om de metalen te laten roesten. Na een dag is de wand geroest. Als hij niet overal even goed is kunt u de wand nog dun overtrekken met een heel waterig aangemaakte roest. Natspuiten kan ook, u krijgt dan wel strepen. Na het schuren afwerken met impregneer en de 2-K PU sealer mat. Nu moet de Beton-Cire 3 dagen drogen voordat de sealer geplaatst kan worden.

Let op; niet afdekken, en niet vervuilen.

Belangrijk:

- ▶ In oorspronkelijke verpakking op droge plaats opgeslagen minstens 12 maanden houdbaar. Aangebroken verpakking zorgvuldig hersluiten en inhoud binnen korte tijd verwerken.
- ▶ Optimale verwerkingcondities zijn 15 – 22°C en R.V. van max. 65%.
- ▶ Gebruik geschikte beschermingsmiddelen. Handschoenen en bril worden aangeraden..
- ▶ Inwendige hoeken afkitten.
- ▶ Ondergrond eerst egaal maken met Beton Cire.
- ▶ Gebruik altijd de juiste primers op de juiste ondergronden.
- ▶ Neem altijd de aanwijzingen van het gebruikte product in acht.
- ▶ Niet geschikt voor toepassing buiten.
- ▶ Gebruik geschikt gereedschap met de juiste stofafzuiging. Kijk uit met de kabels dat deze niet 'afgeven'.