

Design Micro

Productnaam:

Design Micro

Samenstelling:

Hoogwaardige, fabrieksmatig samengestelde pleister op basis van een hoogwaardig dispersiebindmiddel en fijn marmmermeel. Hulp- en vulstoffen voor een goede verwerkbaarheid.

Eigenschappen:

Strikolith Design Micro is opgebouwd uit zeer fijn marmmermeel waardoor er een strak en zeer fijn korrelig resultaat wordt verkregen. Strikolith Design Micro is in alle kleuren leverbaar. Met Strikolith Design Micro is een door- en door gekleurd, strak eindresultaat te behalen welke kras- en stootvast is.

Kleuren:

Wit en overige kleuren volgens de Strikolith kleurstemmingen waaier.

Toepassing:

Strikolith Design Micro wordt binnen toegepast als decoratieve pleister in kleur.

Technische gegevens:

- Viscositeit: 250 mPa
- S.G.: 1,5 kg/L
- pH: 8-9
- Droge stof: 78%
- Hechting: >0,5 N/mm²

Hierboven vermelde technische waarden zijn in laboratoria bepaald onder ideale condities. Afwijkingen in de praktijk kunnen dan ook ontstaan/voorkomen.

Voorbehandeling ondergrond:

Oude en loszittende pleister- en verflagen grondig verwijderen. Vetaanslag en andere verontreinigingen eerst verwijderen met Strikoclean. Reparaties en/of oneffenheden in de ondergrond herstellen met bijvoorbeeld Strikolith FP200 Hechtgips of Dalapro plamuren. Strikolith Design Micro kan worden aangebracht op een 'behangklare' ondergrond. (groep C volgens oppervlakcriteria Stukadoorswerk binnen van Bedrijfschap Afbouw / TBA Advies, Klasse Q3 volgens Europese classificatie afwerking van gipskartonplaten)

Ondergronden altijd voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk Universeel in de kleur van de later aan te brengen eindafwerking. Poederende ondergronden vooraf behandelen met Strikolith Diepgrond. Na droging van de Strikolith Diepgrond kan het geheel worden voorbehandeld met Strikolith Voorstrijk Universeel. Voor de verwerkingsrichtlijnen verwijzen wij u naar de technisch informatiebladen.

Ondergrond:

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

Verwerking:

Na voldoende droging van de Strikolith Voorstrijk Universeel, Strikolith Design Micro intensief mengen, wit en/of lichte kleuren verdunnen met +- 1% schoon leidingwater. Strikolith Design Micro voldekkend in de korrel aanbrengen en aansluitend afmeten. In- en uitwendige hoeken goed dekkend voorbereiden. Deze 1e laag laten drogen. Na voldoende droging van de 1e laag kan een 2e laag worden aangebracht. Deze 2e laag wederom voldekkend in de korrel aanbrengen en aansluitend vlak afmeten. In- en uitwendige hoeken nalopen met de speciale hoekschopjes met schuurpons of met standaard hoekschopjes. Na voldoende droging / wanneer de Design Micro mat oogt kan het geheel worden opgeschuurd met behulp van een fijne (fijne rode of gele) schuurpons.

Let bij onstabiele ondergronden met zuigings- of dikteverschillen of bij ondergronden met slechte zuiging zoals muurverf of isolerende voorstrijk op, dat de 1e laag Design Micro voldoende tijd krijgt (minimaal 12 uur) om door te drogen.

Verbruik:

Verbruik per m²: ca. 1,6 kg per 2 lagen.

Design Micro

Opslag:

In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats maximaal 2 jaar houdbaar.

Veiligheid:

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikolith Design Micro in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen. Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

Bijzonderheden:

Strikolith Design Micro met verschillende chargenummers voor gebruik onderling goed mengen. Bouwdelen die niet met Strikolith Design Micro worden afgewerkt vooraf maskeren met papier en plakband. Deze direct na het aanbrengen van de pleister verwijderen. Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst.

Doordat Design Micro wordt afgewerkt met behulp van een schuurspons ontstaat er, metname op kleur, een natuurlijk schuurbeeld in de afwerking.