

FOBY+

Dynalight Pro

Producteigenschappen

Foby+ Dynalight Pro is een lichtgewicht elastische poedertegelijm en is na toevoeging van water een gebruiksklare dunbedmortel die hydraulisch afbindt.

Het product is zeer goed verwerkbaar en heeft een hoge aanvangs- en eindhechting, dankzij de toegevoegde hulpstoffen.

Na verharding blijft de lijm bestand tegen vocht en vorst. De blijvende flexibiliteit maakt de lijm zeer geschikt voor ondergronden die aan lichte beweging of werking onderhevig zijn. Door de toepassing van lichtgewicht vulstoffen is dit product ca. 30% zuiniger in het gebruik dan traditionele dunbedmortels.



Toepassingsgebieden

Foby+ Dynalight Pro is geschikt voor de verlijming van keramische wand- en vloertegels (ook porcellanato) op praktisch alle gangbare ondergronden zoals (cellen)beton, cement- en gipsstucwerk, gipskarton- en gipsvezelplaten, bestaand tegelwerk (alleen binnenshuis) en anhydrietvloeren. Het gebruik van Foby+ Dynalight Pro is vooral aan te bevelen:

- op ondergronden die aan temperatuurverschillen onderhevig zijn zoals bij vloerverwarming.
- bij verlijming over oude tegellagen.

In verband met kans op verkleuring is Foby+ Dynalight niet geschikt voor het verlijmen van glasmozaïek en lichtgekleurd natuursteen.

Ondergrondvoorbereiding

Ondergronden dienen altijd schoon, droog, draagkrachtig en scheurvrij te zijn. Gipsachtige alsmede sterk zuigende ondergronden mogen maximaal 2% vocht bevatten en dienen altijd voorgestreeken te worden met of Foby+ Primer. Beton dient minimaal 3 maanden oud te zijn en cementdekvloeren minimaal 3 weken.

Anhydrietvloeren mogen maximaal 0,5% vocht bevatten, dienen vakkundig geschuurd en stofvrij gemaakt te zijn en vervolgens voorgestreekt te worden met Foby+ Primer. Ondergronden van plaatmateriaal dienen voldoende wmechanisch verankerd te zijn.

Verwerking

Foby+ Dynalight Pro wordt met schoon leidingwater in een schone mengkuip aangemaakt tot een stevige klontvrije massa.

Een zak met 15 kg poeder wordt in 7,5 liter (wand/vloer) tot 9 liter (vloer) water gestrooid. Vervolgens wordt er met een mortelmenger gemengd.

Na ca. 5 minuten rijpen, de aangemaakte mortel nogmaals mengen. Het mengsel is nu gereed en circa 4 uur verwerkbaar. De lijm opbrengen op de ondergrond (volgens de 'floating' methode) met een lijmkam voorzien van een rechthoekige vertanding. De tanddiepte zodanig kiezen dat elke tegel voor minstens 80% vol in de lijm gezet wordt. Er mag slechts een zodanig oppervlak worden ingesmeerd dat de tegels, met een schuivende beweging, nog in de verse lijm gedrukt kunnen worden. Heeft zich eenmaal een huid op de lijmlaag gevormd dan zal er onvoldoende hechting optreden.

Bij vloerverwarming de aanwijzingen van de fabrikant betreffende ingebruikname opvolgen. Raadpleeg ook de richtlijnen in de documentatie van de fabrikant. Overtollige lijmresten direct met een vochtige doek verwijderen en gereedschap e.d. reinigen met water.

Afwerking

Na minimaal 24 uur is het tegelwerk beloopbaar en kan er afgevoegd worden met Foby+ Voegenbreed of Foby+ Univoeg. Bij niet-poreuze ondergronden of tegels kan een langere droogtijd noodzakelijk zijn.

Opslag

Droog bewaren.

In ongeopende verpakking minimaal 12 maanden houdbaar.

	Technische gegevens
Verwerkingstemperatuur	+5°C en +35°C (ondergrond en omgevingstemperatuur)
Aanmaakverhouding	100 gr. poeder toevoegen aan 50-60 gr. water
Verwerkingstijd	Ca. 4 uur
Open tijd	Ca. 30 minuten
Uitharding	Na minimaal 24 uur beloopbaar Na minimaal 24 uur afvoegbaar
Houdbaarheid	Minstens 12 maanden mits ongeopend en droog bewaard
Verbruik	1,2-3.0 kg/m ²
Conform	C2TE6S2

Garantie

Eurovite Nederland BV garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze leveringsvoorwaarden. In geen geval is Eurovite Nederland BV aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.

Aansprakelijkheid

De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Dit Foby+ ® kwaliteitsproduct is exclusief geproduceerd door:

Eurovite Nederland BV

www.fobyplus.nl

