

FOBY

Dynalight Pro

Poeder tegellijm | Lichtgewicht |
Meer standvermogen | Lange open tijd |
20% zuiniger | Flexibel | C2TE & S1 |



FOBY+

Dynalight Pro

Producteigenschappen

Foby+ Dynalight Pro is een hoogwaardige flexibele dunbedmortel. Het is zeer prettig verwerkbaar, heeft een hoge aanvangshechting, lange open tijd en een hoog standvermogen. Na verharding blijft de lijm duurzaam bestand tegen vocht en vorst. De blijvende flexibiliteit maakt de lijm zeer geschikt voor ondergronden die aan lichte werking onderhevig zijn. Geschikt voor wand en vloer. Foby+ Dynalight Pro is ca. 20% zuiniger in het gebruik dan traditionele dunbedmortels en is C2TE gecertificeerd.

Toepassingsgebieden

Foby+ Dynalight Pro is geschikt voor de verlijming van keramische wand- en vloertegels (met name porcellanato) en (glas)mozaïek op praktisch alle gangbare ondergronden zoals (cellen)beton, cement- en gipsstucwerk, gipskarton- en gipsvezelplaten, bestaand tegelwerk (alleen binnenshuis) en anhydrietvloeren. Geschikt voor vloerverwarming, voor verlijming op plaatmaterialen en voor tegelwerk buiten. Speciaal aanbevolen voor grootformaat porcellanato op wanden vanwege zijn goede standvermogen.

Ondergrondvoorbereiding

Ondergronden moeten altijd schoon, droog, draagkrachtig en stof- en scheurvrij zijn. Gipsachtige en sterk zuigende ondergronden mogen maximaal 2% vocht bevatten en voorstrijken met Foby+ Primer of Foby+ Hechtbrug. Beton dient minimaal 3 maanden oud te zijn en cementdekvloeren minimaal 3 weken. Bestaand tegelwerk eerst grondig reinigen, ontvetten en zonodig opruwen. Anhydriet vloeren mogen max. 0,5% vocht bevatten (CM-methode) en deze voorstrijken met Foby+ Primer. Anhydrietvloeren altijd vakkundig schuren en stofvrij maken. Vloerverwarming dient altijd een dekking van minimaal 15 mm boven de slangen te hebben en minimaal 24 uur voor aanvang van de werkzaamheden uitschakelen. Bij ingebruikname de voorwaarden van de leverancier in acht nemen.

Verwerking

Foby+ Dynalight Pro aanmaken: voor wanden ca. 8 liter per 15kg, voor vloeren ca. 8,5 liter per 15kg. Gebruik schoon leidingwater en een schone mengkuip. Met mortelmenger mengen tot een stevige klontvrije massa. Na enkele minuten rijpen, de

mortel nogmaals mengen. De lijm is nu ca 2 uur verwerkbaar. De lijm opbrengen op de ondergrond met een lijmkam met een rechthoekige vertanding waarbij elke tegel voor minstens 80% vol in de lijm gezet wordt. Druk de tegels met een schuivende beweging in de verse lijm. Bij toepassing buiten of onder water dienen de tegels volzat (100%) te worden verlijmd waarbij zowel ondergrond als tegels met lijm ingestreken worden. Buitentegelwerk beschermen tegen directe zonnestraling, tocht, vocht en vorst. Lijmresten direct met een vochtige doek verwijderen en gereedschap reinigen met water. Na minimaal 24 uur is het tegelwerk beloopbaar en kan er afgevoegd worden met Foby+ Univoeeg.

Veiligheidsgegevens

Het product reageert alkalisch en werkt zodoende irriterend op huid en ogen. Direct contact zoveel mogelijk vermijden. Bij contact met ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen.

Technische gegevens

Aanmaakverhouding: 100g poeder toevoegen aan 40g water. Verwerkingstijd: ca. 2 uur (bij 23°C) (afhankelijk van temperatuur). Open tijd: ca. 30 minuten. Verwerkingstemp: van +5°C tot +25°C. Uitharding: na minimaal 24 uur beloopbaar. Houdbaarheid: minstens 12 maanden mits ongeopend en droog bewaard. Verpakking: 15kg zak. Verbruik: 1,2-3,0 kg/m².

Garantie en aansprakelijkheid

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. 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.



Scan de QR-code voor meer info of ga naar: www.fobyplus.nl