

DispoFix



Product Gebruiksklare, pasteuze kleefmortel op dispersiebasis.

Samenstelling Organische bindmiddelen, vulstoffen, water.

- Kenmerken**
- Gebruiksklaar (pasteus).
 - Gemakkelijk verwerkbaar.
 - Hecht zeer goed op houten ondergronden.
 - Na uitharding weer- en vorstbestendig.

- Toepassing**
- Voor het verlijmen van gevelisolatieplaten van het Baunit-gevelisolatiesysteem op houtconstructies op genormeerde ondergronden of ondergronden die een algemene bouwtechnische goedkeuring hebben gekregen (plaatmateriaal).
 - **HolzContact mag niet worden gebruikt op bijzonder krimpgevoelige of zwellende ondergronden (bijv. houten planken die worden blootgesteld aan vocht)!**

Technische gegevens Droge volumedichtheid: ca. 1.3 kg/dm³
Warmtegeleidingsvermogen: ca. 0.6 W/(m·K)

	HolzContact
Korrel dikte	0.3 mm
Grootste korrel dikte	0.3 mm
Verbruik	ca. 2.5 kg/m ² Bij gladde, effen ondergronden
Rendement	ca. 10 m ² /emmer
Min. toepassingsdikte	2 mm

Leverbon Kunststof emmer van 25 l (24 emmers per pallet = 600 l)

Opslagruimte In een ongeopende emmer koel bewaren (opgelet: minimumbewaartemperatuur + 5 °C). Nooit langer dan 12 maanden bewaren.

Kwaliteitsgarantie Alles wordt gemonitord in onze eigen laboratoria. De kwaliteit wordt continu bewaakt en gecontroleerd en alle grondstoffen worden bij ontvangst aan een strenge controle onderworpen. Baunit werkt met een TÜV-gecertificeerd kwaliteitszorgsysteem dat eveneens voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 9001 en een eveneens TÜV-gecertificeerd milieubeheersysteem dat voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 14001.

Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website www.baunit.be).

Ondergrond Houten ondergronden conform de algemene bouwtechnische goedkeuring Z-33.47-814 zijn wel toegestaan. De ondergrond moet stevig, schoon, droog en stof-, scheur- en vorstvrij zijn en moet gevrijwaard zijn van uitbloeiingen en verontreinigingen die het hechtvermogen kunnen verminderen. De ondergrond mag niet vochtig zijn.

Verwerking

HolzContact moet voor de verwerking met een langzaam draaiende roerder worden gemengd. Meng deze niet met andere materialen.

■ Bevestiging door verlijming:

De kleefmortel moet met een getande spaan of lijmkam worden aangebracht op de ondergrond of op platen van polystyreen of minerale wol. De platen moeten in de nog verse kleefmortel worden gelegd, gepositioneerd en vervolgens worden aangedrukt.

Maak maar net zo veel kleefmortel aan als nodig voor het verlijmen van de isolatieplaten. De kleefmortel mag geen filmlaag vertonen tijdens het leggen (leg ook eerst een testvlak en kijk naar de omstandigheden: temperatuur, luchtvochtigheid, absorberend vermogen). Indien de platen met pluggen moeten worden bevestigd, dienen speciale pluggen (bijv. SchraubDübel STR-H van Baumit) te worden gebruikt.

Niet geschikt als wapeningslaag.

Algemene informatie en opmerkingen

Mag niet worden verwerkt in situaties met direct zonlicht, bij regen of wind en de gevel moet worden beschermd tegen volledige uitharding (railingnet).

In geval van een hoge luchtvochtigheid of lage temperaturen kan de vereiste bindingstijd aanzienlijk langer zijn. Voeg geen antivries toe.

Dek de aangrenzende zones, in het bijzonder glas, keramiek, klinkers, natuursteen, lak en metaal ter bescherming af. Spoel het spuitpistool onmiddellijk schoon met veel water. Wacht niet tot het materiaal is uitgehard. Maak het gereedschap onmiddellijk na gebruik met water schoon.

Over gevelplaten die langdurig aan uv-licht zijn blootgesteld (vergeelde platen) mag niet gepleisterd worden. Zij moeten eerst opnieuw worden afgeschuurd en ontstoft. De pleisterlaag moet voor elke volgende laag droog en uitgehard zijn.

HolzContact is niet geschikt als wapeningslaag voor wapeningsweefsel.

Voor gebruik van dit product dienen volgende regels in acht te worden genomen: de algemene bouwtechnische voorschriften, de informatiebladen van de Zwitserse schilders- en stukadoorsfederatie (Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes, SMGV), de aanbeveling SIA 242 'Bepalesterings- en droogbouwwerken' (Verputz- und Trockenbauarbeiten) alsook de SIA-norm 243 'Bepalesterde buitenisolatie' (Verputzte Außenwärmedämmung) en de instructies op de technische informatiebladen.

Niet gebruiken indien de temperatuur van het materiaal, de ondergrond of de lucht lager is dan 5 °C of hoger dan 30 °C. Respecteer altijd de geldende DIN-normen, zijnde DIN 55699, DIN EN 998-1, DIN EN 13914, DIN 18550 und DIN 18350 (VOB, deel C) alsook de bijzondere bepalingen die worden gestipuleerd in de 'algemene bouwtechnische toelatingen'.

Wenst u meer informatie over dit product of de verwerking ervan, neem dan contact op met een van onze professionele adviseurs van de buitendienst. Die zal u meer gedetailleerde informatie op maat van uw project kunnen verstrekken.

Onze technische, specifiek op de toepassing gerichte aanbevelingen die wij als ondersteuning aan de koper/verwerker meegeven op basis van onze eigen ervaringen, stemmen overeen met de actuele wetenschappelijke inzichten en de praktijk. Zij zijn geheel vrijblijvend en impliceren geen contractuele rechtsverhouding, noch nevenverplichtingen naast de koopovereenkomst. Zij ontslaan de koper niet van zijn verantwoordelijkheid om zelf te testen of onze producten compatibel zijn met de door hem voorziene gebruikstoepassing. De algemene bouwtechnische regels dienen te worden gerespecteerd. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die bijdragen tot de technologische vooruitgang en de verbetering van ons product of de toepassing ervan. Door de publicatie van dit Technisch informatieblad komen alle voorgaande edities te vervallen. De meest recente informatie vindt u op onze website. Voor alle verkooptransacties gelden onze huidige verkoop- en levervoorwaarden alsook de bepalingen die van toepassing zijn voor de opstelling en het gebruik van onze silo's en menginstallaties.

Dit technisch informatieblad werd vertaald met een automatisch vertaalprogramma. Bij twijfel verwijzen wij u naar de Duitse versie van de technische fiche op het moment van levering van het product. U vindt deze op de website: <https://baumit.de/produkte> of u kunt ze ook op aanvraag verkrijgen.