



HolzContact

Gebruiksklare lijm op dispersiebasis

Voordelen

- Voor ondergronden op houtbasis
- Voor ondergronden in hout
- Veelzijdig



Product

Gebruiksklare, organische, oplosmiddelvrije lijm op dispersiebasis voor het volledig verlijmen van isolatieplaten op houten ondergronden.

Samenstelling

Organische bindmiddelen, vulstoffen, water.

Kenmerken

- Klaar voor gebruik (pastei).
- Gemakkelijk te verwerken.
- Zeer goede hechting op houtgebonden ondergronden.
- Weer- en vorstbestendig na uitharding.

Toepassing

- Voor het verlijmen van EPS en minerale wol isolatieplaten op gestandaardiseerde of algemeen door de bouwinspectie goedgekeurde ondergronden (plaatmaterialen) in houtbouw in Baunit samengestelde systemen voor externe thermische isolatie.
- **Toepassing op sterk krimpende of zwellende ondergronden (bijv. houten planken blootgesteld aan vocht) is niet toegestaan!**

Technische gegevens

| Produkt | |
|--------------------|----------------------------|
| EAK/AVV afvalcode: | 08 04 09*; 15 01 02 |
| GISCODE: | D1 |
| Droge dichtheid: | ca. 1.5 kg/dm ³ |

| Variant(en) | HolzContact, 25 kg |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Opbrengst | ca. 10 m ² /emmer |
| Minimale laagdikte | 2 mm |
| Verbruik | ca. 2.5 kg/m ² voor gladde, egale ondergronden (gebruik ca. 6 kg/m ² als voorlopige berekening) |

De opgegeven verbruiksgegevens dienen ter indicatie. In de praktijk moet rekening worden gehouden met een meerverbruik van ca. 10%. De verbruiksgegevens zijn afhankelijk van de ruwheid en absorptievermogen van de ondergrond en de verwerkingstechniek

Leverbon

Plastic emmer, capaciteit 25 kg (24 emmers per pallet = 600 kg)

Opslagruimte

In een ongeopende emmer, koel maar niet onder +5 °C. De houdbaarheid mag niet langer zijn dan 12 maanden.

Kwaliteitsgarantie

Voortdurende bewaking en controle van de kwaliteit en strenge ingangscntrole van alle grondstoffen. Het bedrijf beschikt over een gecertificeerd kwaliteitsmanagementsysteem volgens DIN EN ISO 9001 en een milieumanagementsysteem volgens DIN EN ISO 14001. De certificering geldt voor geselecteerde vestigingen in Duitsland.

Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen

Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website www.baumit.be).

Ondergrond

Houten ondergronden in overeenstemming met algemene bouwvergunning Z-33.47-814. De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog, vrij van stof, scheuren en vorst en vrij van resten die de hechting verminderen en uitbloeiingen zijn. De ondergrond mag niet worden blootgesteld aan vocht.

Verwerking

Meng HolzContact voor gebruik met een langzaam draaiend roerwerk. Niet mengen met andere producten.

■ Lijmtoepassing:

Breng de lijm over het hele oppervlak aan met een lijmkam of getande spaan (4 x 4 mm of 6 x 6 mm). De lijm kan worden aangebracht op de ondergrond of op de EPS- of mineraalwolisolatieplaat. De platen moeten in de nog verse lijm worden gelegd, uitgelijnd en aangedrukt.

Gebruik slechts zoveel lijm als de isolatieplaten binnen 15 minuten kunnen worden gelegd voordat de lijm een huid vormt (maak een testgebied - afhankelijk van temperatuur, luchtvochtigheid, absorptiegedrag).

Indien nodig moet het deuvelsysteem worden uitgevoerd met speciale deuvels (bijv. STR-H schroefdeuvels of STR-HE voor minerale vezels).

Niet geschikt als versterkend vulmiddel.

Algemene informatie en opmerkingen

Niet aanbrengen in direct zonlicht, regen of wind en bescherm de gevel totdat deze volledig is uitgehard (steigernet).

Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen kunnen de uithardingstijd aanzienlijk verlengen. Voeg geen antivriesmiddel toe.

Bescherm het gebied rond de coatingoppervlakken, vooral glas, keramiek, klinkers, natuursteen, verf en metaal, en spoel spatten onmiddellijk af met veel water. Wacht niet tot de coating hard is. Reinig gereedschap onmiddellijk na gebruik met water.

Gevelpanelen die lange tijd aan UV-straling zijn blootgesteld (vergeelde panelen) mogen niet worden geëgaliseerd (opnieuw schuren en stofvrij maken vereist). De egalisatielaag moet gedroogd en uitgehard zijn voordat een volgende coating wordt aangebracht. Onder ongunstige omstandigheden (lage temperatuur, hoge luchtvochtigheid, niet-absorberende ondergrond) kan de droogtijd in individuele gevallen oplopen tot 10 dagen.

HolzContact is niet geschikt als wapeningslaag voor het inbedden van wapeningsnet.

Niet aanbrengen onder + 5 °C en boven + 30 °C materiaal-, ondergrond- en luchttemperatuur en laten drogen. Neem DIN 55699, DIN EN 998-1, DIN EN 13914, DIN 18550 en DIN 18350 (VOB, deel C) en de speciale bepalingen van de "algemene bouwinspectie goedkeuringen" (abZ) in acht.

Als u meer informatie wenst over dit materiaal of de verwerking ervan, zullen onze vertegenwoordigers u graag voorzien van gedetailleerd, vastgoedspecifiek advies.

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.

De inhoud van dit productinformatieblad is automatisch vertaald.

In geval van twijfel geldt het productinformatieblad van Baumit GmbH in de Duitse taal dat op het moment van levering geldig is. De meest recente versie hiervan is beschikbaar op <https://baumit.de/produkte> of op aanvraag.