



TECHNICKÝ LIST

KEIM INDULASTIC-P

1. POPIS PRODUKTU

Disperzní složka pro zhotovení lepicího tmelu a hydroizolace

2. OBLAST POUŽITÍ

Po smíchání dvousložkového materiálu k lepení soklových a perimetrických izolačních desek i jako minerální přetřitelná hydroizolace.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- odolný vůči zásadám
- mrazuvzdorný
- odolný vůči tlakové vodě

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hustota: ca. 1,1 - 1,3 g/cm³

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí být rovný, suchý, nosný, dostatečně savý a zbavený zbytků snižujících přilnavost a nesmí být příliš savý. Předpokladem je, že budova má hydroizolaci podle DIN 18531 až DIN 18535. Živičné podklady musí být odvětrány. Nelze použít na zastudena samolepicí plastové fólie (KSK).

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota okolního vzduchu a podkladu během zpracování a schnutí musí být ≥ 5 °C. Nezpracovávejte na prudkém slunci ani na sluncem vyhřátých podkladech. Během zpracování i po něm chraňte plochy před přímým sluncem, větrem a deštěm.

PŘÍPRAVA MATERIÁLU / MÍCHÁNÍ A DOPRAVA:

Pomocí elektrického míchadla míchejte KEIM Indulastic-P s portlandským cementem CEM I 32,5 v hmotn. poměru 1:1 na homogenní konzistenci bez hrudek.

Pro zvýšení odolnosti lze mísicí poměr cementu zvýšit na 1:1,3.

Při použití jako nátěr přidejte max. 5% vody. Nemíchejte více materiálu, než je možné zpracovat během 2-3 hodin.

Tuhnoucí KEIM Indulastic-P se již nesmí ředit vodou ani míchat s čerstvým materiálem.

SPOTŘEBA:

cca 4 kg/m² jako lepidlo nebo armování.

cca 1 kg/m² jako hydroizolace

Údaje o hodnotách spotřeby materiálu jsou orientační na hladkých podkladech. Přesné hodnoty spotřeby je třeba určit pomocí zkušebních ploch.

ZPRACOVÁNÍ:

Podle konkrétního případu nanášejte stěrkou, štětkou nebo štetkou.

LEPENÍ:

Jako lepidlo na plochy pod terénem: Naneste smíchaný KEIM Indulastic-P v 6 bodech na perimetrickou izolační desku.

Jako lepidlo na plochy soklu: Naneste smíchaný KEIM Indulastic-P na soklové izolační panely metodou rámečku a bodů,

TECHNICKÝ LIST – KEIM INDULASTIC-P

přilepeno má být alespoň 40 % povrchu.

VÝZTUHA:

Jako armovací vrstva: Rozmíchaný KEIM Indulastic-P naneste rovnoměrně na nalepené desky izolantu. Vložte sítku KEIM Glasfaser-Gittermatte s překrytím 10 cm a překryjte stěrkou mokré do mokrého. Armovací síťka by měla být zapuštěná uprostřed nebo v horní třetině vrstvy. Tloušťka armovací vrstvy 3 – 4 mm.

OCHRANA PROTI VLHKOSTI:

Rozmíchaný KEIM Indulastic-P natřete štětcem nebo štětkou v jedné nebo dvou vrstvách zředěné max. 5 % vody. KEIM Indulastic-P se aplikuje jako ochrana proti vlhkosti v oblasti kontaktu s půdou. Pod terénem musí ochrana proti vlhkosti navazovat na hydroizolaci budovy nebo na perimetrické zateplovací desky. Nad terénem se KEIM Indulastic-P nanese do výšky 50 mm na vrchní omítku. KEIM Indulastic-P lze přetříť barvami KEIM Soldalit, KEIM Granital nebo KEIM AquaROYAL-Color. Ochrana proti vlhkosti má zabránit vzlínání kapilární vlhkosti do omítkových a armovacích vrstev. V zóně pod terénem se kolem stavby instaluje popová fólie na ochranu před poškozením.

Jako ochrana proti vlhkosti pro zajištění druhé izolační úrovně při dodatečné montáži kovových parapetů se vyžaduje minimálně dvojitý nátěr nebo stěrková vrstva.

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA:

Alespoň 3 dny v závislosti na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu.

ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ:

Ihned očistěte vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	měrná jednotka	množství na paletě	druh obalu
18	kg	32	kbelík

6. SKLADOVÁNÍ

maximální doba skladování	podmínky skladování
12 měsíců	v chladu bez mrazu chráněné před teplem a přímým slunečním zářením obal uchovávejte těsně uzavřený

7. LIKVIDACE

Informace o likvidaci viz kapitola 13 v bezpečnostním listu.

Odpadový klíč: 08 04 10

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Řiďte se bezpečnostním listem.

9. OBECNÁ INFORMACE

Zakryjte plochy, které se nemají ošetřovat, zejména sklo, keramiku a přírodní kámen. Potřísnění na okolních plochách nebo na komunikacích ihned smyjte velkým množstvím vody.

Míchání s nesystémovými produkty nebo jinými cizími přísadami není povoleno.

Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše doporučení pro aplikaci slovem i písmem jsou zamýšlená jako pomoc při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména nezbavují kupujícího a zpracovatele povinnosti přesvědčit se o vhodnosti našich produktů pro zamýšlené použití s obvyklou odbornou péčí. Je nutné dodržovat obecná stavebně technická pravidla. Vyhrazuje si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.

