

primer-t

11/12 147

technický list



PRIMER-T

Disperzní penetrace pro podklady
na bázi sádky a anhydritu

příprava podkladu

TECHNOKOLLA





5-35°C



Štětec /
váleček



primer-t



VZHLED

Světle červená tekutina

SKLADOVÁNÍ

12 měsíců na suchém místě, chráněno před mrazem a vysokými teplotami

OBLAST POUŽITÍ

- Příprava podkladů sádrových omítek, sádrokartonů a litých anhydritových potěrů před lepením obkladů a dlažeb cementovými lepidly;
- Příprava podkladů velmi nasákových cementových stěrek a omítek před aplikací cementových samonivelačních hmot, vyrovnávacích malt a lepidel.

PODKLADY

Omítky s obsahem cementu nebo sádry, sádrokartony, potěry a stěrky z anhydritu a cementu.

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

PRIMER-T obsahuje syntetické pryskyřice a polymery ve vodném roztoku a další specifické přísady. Žádejte naše technické oddělení pro další informace, popř. si stáhněte Bezpečnostní list z našich webových stránek www.technikokolla.cz.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Podklad musí být suchý (méně než 0,5%) a bez mastných nečistot. Přípravek je připraven k použití, stačí důkladně promíchat. Nanáší se štětcem či válečkem v jedné souvislé vrstvě. Světle červená pigmentace přípravku zajišťuje možnost kontroly nutného celoplošného ošetření upravované plochy. Primer-T nemá tvořit film na povrch ošetřovaného podkladu, proto se doporučuje, v případě málo nasákových povrchů, ředit s vodou v poměru max 1:1.

SPOTŘEBA

100 – 200 g/m² v závislosti na poréznosti podkladu



VAROVÁNÍ A DOPORUČENÍ

- nepoužívejte na kovy, PVC, dřevo, keramické obklady a dlažby, pórobetonové tvárnice
- nepoužívejte na nesavé podklady
- používejte pouze na dokonale suché povrchy
- nepoužívejte jako hydroizolační nátěr. Pro tyto účely použijte RASOGUM nebo RASOLASTIK.
- nepoužívejte jako hloubkovou penetraci prашného betonu. Pro tyto účely použijte TC-MAS.
- nepoužívejte na podklady, kde je riziko vztlínající vlhkosti
- nepoužívejte, pokud teplota prostředí a kontaktních ploch není v rozmezí od + 5 do + 35 °C
- nepoužívejte na podlahy v exteriérech

| TECHNICKÉ ÚDAJE | HODNOTY |
|--|--------------------------|
| Vzhled | Tekutina |
| Barva | Světle červená |
| Hustota (g/cm ³) | 1,01 |
| pH | 8 |
| Může být obloženo po | * 2 h |
| Spotřeba (v závislosti na poréznosti podkladu) | 100-200 g/m ² |

* při podmínkách: teplota 23°C a vlhkost vzduchu 50%.

Technokolla důrazně doporučuje přečíst a řídit se informacemi o produktu, které jsou uvedeny v tomto Technickém listu. Tento dokument si můžete stáhnout z našich webových stránek www.technokolla.cz ve formátu pdf.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému zaručujícímu posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na www.technokolla.cz a www.sika.cz.



Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36, CZ 624 00 Brno

Tel.: +420 546 422 464 Fax: +420 546 422 400

e-mail: sika@cz.sika.com, www.sika.cz, www.technokolla.cz