



Planiprep 4 LVT



**Vyhlazovací stěrka
na stávající podklady
s přítomností spár
před pokládkou
dílčů LVT připravená
k okamžitému použití**



OBLASTI POUŽITÍ

Tento výrobek se používá k vyrovnání a vyhlazení (do nuly a ve vrstvách do tloušťky 2 mm v jednom pracovním kroku) stávajících obkladů a dlažeb z keramiky a přírodního kamene v interiéru. Vyplňuje spáry mezi obkladovými prvky a vytváří jemný hladký povrch vhodný pro velmi rychlou instalaci podlah z LVT (2 hodiny), jako jsou:

- volně kladené LVT dílce fixované trvale lepidly jako je **Ultrabond Eco Tack 4 LVT**;
- volně kladené LVT Click dílce;
- volně kladené samolepicí nebo „tack dry“ LVT;
- LVT lepené lepidly na bázi reakčních pryskyřic (např. **Ultrabond Eco MS 4 LVT** nebo **Ultrabond Eco MS 4 LVT Wall**).

Planiprep 4 LVT je možné použít také k vyrovnání a výplni spár různých typů podkladů a desek různé typologie (jako je dřevo, sádra, cementovláknité desky, atd.).

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Planiprep 4 LVT je vyhlazovací a vyrovnávací hmota na bázi akrylových pryskyřic ve vodní disperzi s minerálními plnivy a speciálními přísadami. Dodává se připravený k okamžitému použití ve formě pasty se speciální konzistencí, díky níž se snadno aplikuje.

Planiprep 4 LVT vytvrzuje velmi rychle bez smršťování odpařováním vody ze směsi a má velmi dobrou přídržnost ke stávajícím obkladovým prvkům a spárovacím hmotám.

Planiprep 4 LVT je možné použít k vyrovnání do nuly bez nutnosti použití prumeru.

Povrchy vyhlazené s použitím výrobku **Planiprep 4 LVT** jsou velmi hladké a jemné a tedy zvláště vhodné pro pokládku podlahových krytin LVT.

Planiprep 4 LVT není zdravotně závadný pro podlaháře ani koncové uživatele a byl certifikován institutem GEV jako výrobek s velmi nízkými emisemi organických těkavých látek (EMICODE EC1 Plus).

UPOZORNĚNÍ

- Nepoužívejte v exteriéru.
- Používejte pouze při teplotě od +5°C do +35°C.
- Nepoužívejte na podlahy vystavené trvalé vzlínající vlhkosti.
- Finální povrch **Planiprep 4 LVT** je nesavý, proto při lepení LVT používejte jednosložková lepidla na bázi silanových polymerů (jako je **Ultrabond Eco MS 4 LVT** nebo **Ultrabond Eco MS 4 LVT Wall**) nebo na povrch naneste vhodnou vyrovnávací stěrku kompatibilní s lepidly ve vodní disperzi (jako je

Planiprep 4 LVT



Vyrovňávání a uzavření spár stávající keramické dlažby s použitím výrobku Planiprep 4 LVT



Broušení povrchu vyrovnaného s použitím výrobku Planiprep 4 LVT



Odstraňování prachu po broušení

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

SPECIFIKACE VÝROBKU

Konzistence:	hustá pasta
Barva:	bilá
Hustota (kg/m ³):	1,65
EMICODE:	EC1 Plus - velmi nízké emise

ÚDAJE PRO POUŽITÍ (při +23°C a 50% rel. vlhkosti)

Přípustná pracovní teplota:	+5°C do +35°C
Pochůznost:	cca 1 hodina
Technologická přestávka před broušením a lepením LVT:	2 hodiny

VÝSLEDNÉ VLASTNOSTI

Odolnost proti vlhkosti:	dobrá
Odolnost proti stárnutí:	dobrá
Odolnost proti rozpouštědlům, olejům a alkáliím:	průměrná
Odolnost proti kyselinám:	průměrná

Ultrabond Eco 4 LVT).

ZPŮSOB POUŽITÍ

Příprava podkladu

Stávající povrchy a spáry musí být pevné, vyschlé a zbavené prachu, nesoudržných částic, nátěrů, vosků, oleje, koroze a zbytků sádky. Vhodným čisticím prostředkem a/nebo mechanicky očistěte povrch a zbavte ho mastnot.

Aplikace směsi

Planiprep 4 LVT se dodává připravený k okamžitému použití a nevyžaduje žádnou přípravu.

Planiprep 4 LVT nanášejte na povrch kovovou stěrkou. Aplikaci provádějte diagonálně k průběhu spáry, abyste vytvořili tenkou vrstvu stěrky na obkladovém prvku a vyplnili mezery a spáry bez dutin a nerovností a vznikl tak

hladký a rovný povrch.

Maximální celková tloušťka vrstvy musí být 3-4 mm s ohledem na tloušťku spár.

Povrchy vyrovnané s použitím výrobku Planiprep 4 LVT jsou připravené na další fázi (broušení, v případě potřeby, a instalaci LVT) 2 hodiny po aplikaci.

Pokud povrch přebrousíte, před pokládkou LVT odstraňte všechnen prach.

Čištění

V čerstvém stavu očistíte Planiprep 4 LVT z náradí vodou.

SPOTŘEBA

Spotřeba Planiprepu 4 LVT je cca 0,8-1,0 kg/m².

BALENÍ

Planiprep 4 LVT se dodává v 10 kg vědrech.

SKLADOVÁNÍ

Planiprep 4 LVT je skladovatelný v původním uzavřeném balení a suchém prostředí nejméně 12 měsíců.

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO PŘÍPRAVU A POUŽITÍ NA STAVBĚ

Planiprep 4 LVT není z hlediska platných norem týkajících se zařídění směsí klasifikován jako nebezpečný. Doporučujeme používat ochranné rukavice a brýle a dodržovat obvyklá opatření pro manipulaci s chemickými výrobky. Další a ucelené informace o bezpečném použití tohoto výrobku najdete v aktuální verzi Bezpečnostního listu.

VÝROBEK PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

UPOZORNĚNÍ

Přestože shora uvedené údaje a doporučení odpovídají našim nejlepším zkušenostem, lze je považovat pouze za informativní a musí být podpořeny dlouhodobým používáním výrobku. Proto je nutné před vlastním použitím posoudit vhodnost výrobku pro předpokládané použití. Spotřebitel přebírá veškerou zodpovědnost za případné následky vyplývající z nesprávného použití výrobku.

Respektujte vždy poslední verzi technické dokumentace výrobku aktualizovanou na našich webových stránkách www.mapei.com, www.mapei.it nebo www.mapei.cz, popřípadě na <http://bl.mapei.cz/default.aspx>

PRÁVNÍ UPOZORNĚNÍ

Obsah tohoto materiálového listu („ML“) je možné kopírovat do jiného s projektem souvisejícího dokumentu, avšak výsledný dokument nedoplňuje ani nenahrazuje ML platný v době aplikace výrobku MAPEI.

Aktuální ML a informace o záruce najdete na naší webové stránce: www.mapei.com from our website www.mapei.com.

JAKÉKOLI ZMĚNY FORMULACE NEBO POŽADAVKŮ UVEDENÝCH NEBO ODVOZENÝCH Z TOHOTO ML VYLUČUJÍ VEŠKEROU ZODPOVĚDNOST MAPEI.



Tento symbol Mapei poukazuje na výrobky s nízkým obsahem těkavých organických látek podle GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) asociací, která provádí kontroly hladiny emisí výrobků používaných na podlahy, lepidel a dalších materiálů, které se používají ve stavebnictví.

Informace o tomto výrobku jsou k dispozici na požádání a na stránkách firmy MAPEI www.mapei.cz a www.mapei.com



Odstraňování ochranné fólie ze samolepicích LVT dílců



Pokládka samolepicích LVT dílců na povrch keramické dlažby vyrovnaný s použitím výrobku Planiprep 4 LVT



Pokládka LVT s Click systémem na povrch keramické dlažby vyrovnaný s použitím výrobku Planiprep 4 LVT

Planiprep 4 LVT



Vyrovňávání
stávajícího
keramického
obkladu výrobkem
Planiprep 4 LVT



STAVÍME BUDOUCNOST