

OBKLADOLEP je lepicí hmota určená zejména pro okamžité lepení obkladů a dlažeb na podklady z betonu, dřeva, umakartu, zdiva, cementových a vápencementových malt, sádrokartonu, KONSTRUKČNÍCH DESEK i polystyrénových podhledů.

OBKLADOLEP je jednosložková lepicí hmota na disperzní bázi, připravená k okamžitému použití. Vytvrzení probíhá odpařením vody.

VÝHODY, POUŽITÍ

- vhodný pro vnitřní použití
- má vysokou přilnavost a pružnost díky vysokému obsahu polymerů
- možnost lepení na stěny i podlahy
- lze ho použít i k lepení přímo na starou dlažbu
- má výbornou přidržitost k betonu, dřevu, zdivu, cementovým a vápencementovým maltám, sádrokartonu, umakartu i KONSTRUKČNÍM DESKÁM HASOFT
- je vhodný i pro lepení dlažby na podlahu s podlahovým vytápěním
- umožňuje snadné lepení polystyrenu, podhledů apod.

APLIKACE

PŘÍPRAVA PODKLADU

Z podkladu musí být odstraněn veškerý nesoudržný, uvolněný, zvětralý či jinak viditelně poškozený materiál. Před nanášením je vhodné odsekát všechny hrubé nerovnosti a nálitky. V případě, že podklad je povrchově nesoudržný nebo velmi suchý, je nezbytné jej před pokládkou upravit přechodovým můstkem STAVLEP nebo HLUBON. Při lepení na umakart (nebo jiné nesavé podklady) je vhodné na povrch den předem natáhnout tenkou vrstvu lepidla nebo nanést nátěr DRSONE.

PŘÍPRAVA MATERIÁLU

OBKLADOLEP je již namíchaný v hustotě optimální pro jeho aplikaci a jej není třeba nijak upravovat.

POUŽITÍ

OBKLADOLEP je možné nanášet přiloženou hřebenovou stěrkou. Síla vrstvy nesmí přesáhnout 10 mm. Lepeným materiálem je možné manipulovat cca 15 min po pokládce. Lepidlo nanášejte vždy na tak velkou plochu, kterou stihnete obložit do 10 min. Spárování není možné provádět dříve než po 24 hodinách (při teplotách pod +10°C se tato doba výrazně prodlužuje). Plné zatížení je možné po 28 dnech. Po celou dobu zpracování a zrání nesmí teplota lepidla a okolí klesnout pod +5 °C. Případná znečištění kovových listů a kovových prvků je nutné ihned očistit vodou.

ZKUŠEBNÍ ATESTY

Výrobek je certifikován podle ČSN EN 12004:2007+A1:2012.

BEZPEČNOST ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Práce s lepidlem **OBKLADOLEP** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření. Obsahuje vápencec, při práci je proto nutno dodržovat BOZ platné pro práce s disperzními hmotami.

TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikační teplota	+5 °C až do +30 °C
barva	šedá
doba zavadnutí	20 minut
hmotnost sypaná	1600 ± 40 kg/m ³
měrná spotřeba	1,6 kg/m ² /mm
odolnost proti teplu	-20 °C až do +70 °C
přidržitost k podkladu smykovou zkouškou - po tepelném stárnutí	3,1 N/mm ²
přidržitost k podkladu smykovou zkouškou - počáteční	2,4 N/mm ²
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C
skladovatelnost	24 měsíců
skluz	0,1 mm
vydatnost	2; 3 nebo 4 kg/m ² (stěrka 4×4; 6×6 nebo 10×10 mm)



TECHNICKÝ LIST

Jednotky balení

balení v kartonu

1,5 kg

4,5 kg

Vydáno 15. 11. 2013, revidováno 12. 1. 2017.

Všechny výše uvedené údaje vycházejí z interních zkoušek výrobce a jeho dlouholetých zkušeností s aplikací v nečetných technických a průmyslových oborech. Vzhledem k velmi odlišným požadavkům a podmínkám při aplikacích je nezbytné, aby si uživatel vždy otestoval vhodnost tohoto produktu ve svých podmínkách. Všechny výše uvedené údaje, parametry a doporučení jsou bez záruky a dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za přímé i nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím výrobku. Změny všech uvedených údajů jsou vyhrazeny. Při požadavku modifikace výrobku „na míru“ stejně tak jako při požadavku na bezplatné dodání vzorků či konzultační a technický servis nás bez obav kontaktujte. Aktuální verze technického listu je dostupná na www.hasoft.cz. Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o., Husovo náměstí 48, 588 13 Polná, tel.: +420 567 225 111, fax: +420 567 225 100, hasoft@hasoft.cz, www.hasoft.cz