

ADEWOOD P 11

Jednosložkové polyuretanové elastické lepidlo bez rozpouštědel na lepení dřevěných podlah.



Technické charakteristiky

ADEWOOD P 11 je jednosložkové polyuretanové lepidlo na bázi polyuretanové pryskyřice, vytvrzující účinkem vzdušné vlhkosti se spotřebou zhruba o 30% nižší, než mají tradiční dvousložková lepidla. Je charakterizováno velice nízkými emisemi polévatých částic (třída EC1R Plus) a mohou ho používat i pracovníci, kteří mají alergie na tradiční epoxi - polyuretanové dvousložkové směsi.

Výrobek je charakteristický vynikající stabilitou a zpracovatelností, která umožňuje aplikaci i při nízkých teplotách.

ADEWOOD P 11 má vynikající schopnost pohlcovat kročejový hluk.

Oblasti použití

Lepení dřevěných podlah všech typů:

- parkety, lišty, laminoparkety, lamino, prefabrikáty.
- lepení parket na vhodné cementové podklady a na staré existující keramické podlahy, které jsou vhodně připravené.
- lepení parket na kovové a PVC povrchy

Důležitá upozornění

- nepoužívejte ADEWOOD P 11 při teplotách nižších než +10°C a vyšších než +30°C
- nepoužívejte na stěrky, které nejsou ošetřené proti vztlínající vlhkosti (vždy naneste parozábranu jako oddělovací vrstvu mezi terénem a nosným betonem)
- neprovádějte pokládku, pokud podklad není dobře proschlý v celé své tloušťce nebo pokud je zbytková vlhkost vyšší, než je předepsáno výrobcem dřeva
- neprovádějte pokládku, pokud vlhkost dřeva není v rovnováze s vlhkostí prostředí
- nepoužívejte na anhydritové stěrky

- v případě suchého prostředí se doba vyzrávání může prodloužit
- během používání ADEWOOD P 11 vždy používejte rukavice, gumové holinky a ochranné brýle
- vyhněte se přímému kontaktu s očima a pokožkou, v opačném případě dostatečně opláchněte vodou a mýdlem a poraďte se s lékařem
- nedoporučujeme na pokládku prefabrikovaných vlisů lakovaných na spodní části a na pokládku tradičních masivních parket bez drážky a pera

Příprava podkladu

Cementové podklady: Podklad připravený pro pokládku musí v okamžiku aplikace splňovat podmínky vyzrání, celkové mechanické a povrchové odolnosti, rozměrové pravidelnosti, vlhkosti a absence kontaminujících látek. Vlhkost podkladu musí být max. 2% (vždy porovnejte s vlhkostí předepsanou výrobcem dřevěné podlahy). Nerovné podklady je nutné preventivně vyrovnat stěrkou AL 70 RAPID e ALS 80 RAPID výrobce ADESITAL, jejichž výsledná tloušťka musí být vyšší než 4 mm. Trhliny nebo praskliny v podkladu je nutné opravit výrobkem ADERIP. Pokud se budou provádět potěrové betony se středně rychlou dobou vyzrávání s kontrolovaným smrštěním, použijte STARCEM PRONTO, který umožňuje, po změření vlhkosti, pokládat dřevěné podlahy již po 7 dnech.

Pokládka na již existující keramickou nebo kamennou dlažbu: v případě pokládky na již existující keramické dlaždice je nezbytné zajistit, aby všechny staré dlaždice byly dobře ukotvené, čisté a odmaštěné. Následně je možné provádět lepení.

Pokládka na existující dřevěné podlahy: zkontrolujte, zda dřevěná prkna jsou dobře připevněna k podkladu. Brusným papírem odstraňte vrstvy laku nebo vosku až na čisté dřevo. Vysajte prach a proveďte lepení.

Příprava hmoty

ADEWOOD P 11 je dodáván v kbelících k okamžitému použití. Otevřete kbelík a v něm vložený hliníkový sáček; naneste výrobek na podklad ozubenou špachtlí a během 100 minut (při 23° C) nalepte dřevo. V případě použití již otevřeného a částečně spotřebovaného výrobku, odstraňte eventuální škraloup a výrobek naneste jako obvykle.

Nanášení hmoty

Nanášejte vhodnou ozubenou špachtlí přímo na podklad pouze v jedné vrstvě a poté pokládejte parkety. Parkety dobře přitlačte, aby bylo zaručeno stejnoměrné rozprostření hmoty na rubu parket. Vyzrávání lepidla ADEWOOD P 11 a doba jeho použitelnosti je silně závislá na vlhkosti a teplotě prostředí, která by se měla pohybovat mezi +10°C a +30°C.

Uzavření částečně spotřebovaného balení

Pro zachování vlastností výrobku je nutné dobře uzavřít hliníkový sáček tak, že se budete snažit z něho dostat co nejvíc vzduch. Sáček pak uzavřete svorkou a vložte zpět do kbelíku.

Shrnutí

Podlahy a obklady z dřevěných parket se na vhodný podklad lepí jednosložkovým polyuretanovým lepidlem s nízkým obsahem polétavých částic typu ADEWOOD P 11, výrobce ADESITAL S.p.A..

Technické údaje (při +23°C a 50% rel.vlh.)	
Vzhled	krémovitá pasta
Barva	světlá
Viskozita Brookfield	28000 – 36000 mPa.s (rotor 7 RPM 50)
Pevný zbytek	100%
Skaldování	12 měsíců (v orig. balení na suchém místě)
Bezpečnost	viz info na balení a BL
Hořlavost	ne
Celní kód	39095000
Aplikační údaje	
Poměr směsi	k okamžitému použití
Objemová hmotnost směsi	1,40 g/cm ³
Teplota při zpracování	od +10°C do +30°C
Doba k dispozici pro lepení	100 minut
Doba přilepení	3 hod
Pochozí	po 12 hod
Leštění	po 3 dnech
Konečné vytvrnutí	min. 3 dny
Konečné vlastnosti	
Prodloužení po porušení	180%
Použitelné při teplotách	od -10°C do +70°C
Tvrdość shore A (po 7 dnech při +23°C)	58
Přidrženost dřeva k betonu	> 2,5 N/mm ²
Přidrženost dřeva ke keramice	> 1,8 N/mm ²
Spotřeba	0,8 – 1,0 kg/m ²
Balení ADEWOOD P 11	kbelíky po 15 kg

Upozornění: Uvedené informace, i když odpovídají našim nejlepším zkušenostem, doporučujeme považovat pouze za návodné a je nutné je ověřit dostatečnými praktickými zkouškami; čili než začnete výrobek používat, musíte si být jisti účelem, za kterým ho chcete používat a přebíráte veškerou zodpovědnost, která vyplývá z jeho používání. PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

ADI
servizio

Kancelář a sklad:
Františka Diviše 944
104 00 Praha 22
+420 605 711 314
netolicka@adiservizio-cz.cz
www.adiservizio-cz.cz

