



SCHOMBURG SYSTÉM PRO
PODLAHÁŘE

TECHNICKÝ LIST

PARKET-KLEBER PK 402

Elastické SMP lepidlo na vícevrstvé parkety



Vlastnosti produktu:

- Připravený k okamžité spotřebě
- Elastický
- Snadno se nanáší
- Bez rizika negativní reakce se starým podkladem
- Zbytky lepidel se dají snadno odstranit
- Pro lepení:
 - Vícevrstevých parket podle DIN EN 13489
- Pro použití v interiéru
- Pro vytápěné podlahy

Oblasti použití:

PARKET-KLEBER PK 402 se používá k lepení vícevrstevých parket v suchých interiérech.

Vhodné podklady:

Samonivelační a opravné stěrky Schomburg: SOLOPLAN P, SOLOPLAN FAP, SOLOPLAN P30 PLUS, SOLOSPACHTEL RP. Savé minerální podklady, podlahy v suché výstavbě (jako např. sádrovláknité desky, OSB desky apod.), zapískované potěry z litého asfaltu, nesavé podklady. Pro přímé lepení jsou vhodné penetrační nátěry ASO-UNIGRUND-PU a ASODUR-SG3P a G1270-P zasypané křemičitým pískem.

Technické údaje:

Složení: 1K hybridní lepidlo

Barva: béžová

Teplota pro zpracování:

- Teplota podkladu +15 °C až +25 °C
- Teplota vzduchu +15 °C až +25 °C
v relativní vlhkost vzduchu < 75% RH

Balení na paletě: 33 ks

Pro pokládku podlahovin*: do cca 30 min. při 20 °C

Plně zatížitelné po: cca 48 hodinách

Doba pro pokládku: 30 min.

Spotřeba: cca 1100 g/m² zubová špachtle B11

Skladování: v suchu min. 12 měsíců v originálním uzavřeném obalu, otevřená balení zpracujte v co nejkratším termínu

Dodávané balení: 18 kg plastový kbelík

Příprava podkladu a zpracování:

Podklad musí být čistý pevný nosný, vyzrálý, zbavený všech nesoudržných a separačních částic. Nerovnosti podkladu je nutné odbrousit, odfrézovat popř. vystěrkovat vhodnou samonivelační stěrkou. Před lepením na PARKET-KLEBER PK 402 musí být odtrhová pevnost podkladu > 1,5 N/mm². Nesavé podklady (např. keramická dlažba) je nutné odmastit a přebrousit.

Před stěrkováním a následným lepením parket je nutné změřit zbytkovou vlhkost podkladu CM přístrojem.

Maximální přípustné hodnoty zbytkové vlhkosti podkladu před aplikací PARKET-KLEBER PK 402:

Vytápěný cementový podklad 1,8 CM%

Nevytápěný cementový podklad 2 CM%

Vytápěný anhydritový podklad 0,3 CM%

Nevytápěný anhydritový podklad 0,5 CM%

PARKET-KLEBER PK 402 se nanese rovnoměrně na řádně připravený podklad dle typu podlahoviny pomocí zubové špachtle v požadovaném množství. Parkety je nutné položit zpětným pohybem (tak, aby došlo k řádnému pokrytí rubové strany parkety) do lepicího lože během uvedeného času uvedeného pro pokládku.

Je nutné dodržovat údaje a nařízení výrobců a dodavatelů jednotlivých podlahovin.

Důležitá upozornění:

- Je nutné zajistit řádné větrání prostor po aplikaci.
- Před aplikací na vytápěné podklady je nutné vypnout podlahové topení min. 48 hodin před aplikací.
- **Vždy dodržujte nařízení výrobců a dodavatelů podlahových krytín. Údaje uvedené v jejich technických listech a aplikačních návodech se musí bez výjimky dodržet.**
- Je nutné zajistit řádnou aklimatizaci parket před pokládkou.
- V případě nutnosti zatížení parket se nesmí parkety zatěžovat „bodově“ tak, aby nedošlo k vytlačení lepidla do stran.
- Znečištěná místa lze poměrně snadno vyčistit odstraněním lepidla. Je nutné nenechávat jeho odstranění na delší dobu, aby nedošlo k barevným změnám na povrchu.
- U podkladů s nízkou odtrhovou pevností kontaktujte technický servis Schomburg Česká republika.

Dodržujte, prosím, platný bezpečnostní a technický list výrobku!

*Uvedené hodnoty platí při 23 °C a 50% rel. vlhkosti vzduchu. Vyšší teploty vysychání urychlují, nižší teploty vysychání zpomalují.

SCHOMBURG Čechy a Morava s. r. o., Na Univerzitním statku 2, 108 00 Praha 10, telefon +420 274 781 381, fax +420 274 782 546, www.schomburg.cz, www.snamijetovsuchu.cz

Práva kupujícího vzhledem ke kvalitě našich materiálů se řídí podle našich prodejních a dodacích podmínek. Pro požadavky, které jsou nad rámec zde popsaného použití, je Vám k dispozici naše technická poradenská služba. Ty potom podléhají závaznosti závazného písemného potvrzení. Popis výrobku neosvobozuje uživatele od jeho svědomitosti. V případě pochybností je třeba založit vzorové plochy. S novým vydáním této tiskoviny ztrácí starý svou platnost.

Technické poradenství pro podlahové systémy Schomburg	
Produktový manažer	732 498 411
Odborné poradenství	605 247 811
Technické poradenství na stavbách	605 299 379