



ARDEX AF 460

Lepidlo pro hotové parkety

SMP technologie

- elastické SMP lepidlo, měkká elastika
- snadno roztíratelné
- výborně drží, neroztéká se
- rychlý nástup pevnosti
- elastické a šetrné k podkladu
- velmi nízké emise, garance zdravého ovzduší pro zpracovatele i uživatele



ARDEX-systémový produkt

Obzvláště bezpečné spojení se stěrkovými hmotami ARDEX, bez nepříjemného zápachu v místnostech. Člen společnosti Gemeinschaft Emission-skontrollierte Verlegwerkstoffe e.V., GEV. Během zpracování a po vyschnutí nejsou místa zatížena škodlivými emisemi a zamezují tak nežádoucím reakcím u alergiků.

Oblast použití:

Interiér. Podlaha.

Elastické SMP lepidlo k lepení:

- hotových parket podle EN 13489
- ARDEX desek pro útlum kročejového hluku na vhodné savé podklady v interiéru.

Druh výrobku:

Modifikovaný polymer silanu, který vytvrzuje reakcí s vlhkostí.

Příprava podkladu:

Podklad musí splňovat požadavky normy DIN 18365 „Práce s podlahovými krytinami“. Zejména musí být rovný, trvale suchý, pevný, nosný, bez separačních materiálů a trhlin, odolný napětí a tlaku.

Parkety se mohou pokládat na normované cementové a anhydritové potěry, na desky z aglomerovaného dřeva a sádrovláknité desky. Cementové a anhydritové potěry je nutné zbavit povrchových nečistot a dobře odsát, dle předpisů výrobce popř. dle platných norem a technických listů. V případě potřeby přednátěru naneste v tenké vrstvě ARDEX PU 30. Na povrchy ošetřené přednátěrem můžete pomocí ARDEX AF 460 lepit parkety již po 60-ti minutách, nejdéle však do 24-ti hodin.

Pro pokládku parket velkých formátů, tak i při větších nerovnostech podkladu vyrovnejte podklad vhodnou nivelační hmotou.

Na rychlou nivelační hmotu ARDEX A 55 se, až do síly vrstvy 10 mm, mohou pomocí ARDEX AF 460 lepit parkety již po uplynutí doby počůznosti (cca. 60 minut). Dbejte na rovnoměrné pokrytí zadní strany parket lepidlem.

Potěry z litého asfaltu a další povrchy citlivé na působení změkčovadel je třeba opatřit přednátěrem ARDEX PU 30 a případně vystěrkovat vhodnými nivelačními hmotami ARDEX v minimální vrstvě 3 mm.

Dřevotřískové desky musí být pevně spojeny s podkladem a slepeny v perodrážce.

Zpracování:

ARDEX AF 460 je třeba před zpracováním dostatečně temperovat. Lepidlo se nanáší rovnoměrně na podklad zubovou stěrkou. Nanášejte jenom tolik lepidla, kolik stačí zpracovat v čase otevřenosti. Parkety při pokládání dobře poklepejte. Dbejte na rovnoměrné pokrytí rubu parket lepidlem. Zabraňte vniknutí lepidla do perodrážky.

U položených parket (obzvláště velké formáty) zkontrolujte dutá místa a popř. je zatížejte dokud lepidlo nevytvrdne. Přebytečné lepidlo z podkladu odstraňte hladkou stěrkou.

Ke stávajícím stavebním konstrukcím vytvořte okrajové spáry ve vztahu k rozložení místnosti, druhu dřeva a druhu parket.



<http://www.emicode.com/en/products>

ARDEX AF 460

Lepidlo pro hotové parkety

Doporučený způsob aplikace a množství nanášené vrstvy:

ARDEX desky pro útlum kročejového hluku



zubová stěrka TKB B3 – TKB B15
spotřeba: 800 – 1500 g/m²*

Hotové parkety



zubová stěrka TKB B6-B8
spotřeba: 900 – 1000 g/m²*



zubová stěrka TKB B11 – TKB B15
spotřeba: 1000 - 1500 g/m²*

*) nanášené množství odpovídá stěrčím Pajarito

Způsob aplikace a množství produktu musí být zvoleno tak, aby bylo zajištěno úplné pokrytí lepených parket. Hrubé rudy parket a drsné nebo nerovné podklady vyžadují odpovídající hrubší zubovou stěrku.

Upozornění:

- pod ARDEX PREMIUM AF 460 nepoužívejte disperzní přednáter
- lepení parket provádějte jen při relativní vlhkosti vzduchu <75% a teplotě v místnosti > +18 °C
- náradí ihned po použití vyčistěte ošetřujícími olejovými nebo voskovými prostředky
- při spotřebování částečného množství lepidla z balení, přikryjte povrch zbylého lepidla aluminiovou fólií.

Hotové nalepené podlahy jsou pochůzně již po 6-ti hodinách a po 24-ti hodinách připraveny pro běžný provoz.

Doporučení:

Při aplikaci dbejte technických listů, údajů uvedených výrobcem a platných norem a směrnic. V případě pochybností proveďte zkoušku!

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Likvidace:

Obsah / obal zlikvidujte podle místních / regionálních / národních / mezinárodních předpisů.

Technická data dle kvalitativní normy ARDEX:

surovinová báze:	modifikovaný polymer silanu
spotřeba materiálu:	cca 800 – 1500 g/m ² podle druhu použité zubové stěrky
teplota:	ne pod +18 °C
relativní vlhkost vzduchu (rF):	ne nad 75 %
doba odvětrání:	žádná
doba pro pokládku:	cca 30 min.
doba tuhnutí:	cca 24 až 48 hod.
čisticí prostředek:	před vytvrzením očistěte vhodným prostředkem s obsahem oleje nebo vosku
vhodnost pro podlahové topení:	ano
EMICODE:	EC1+ - velmi nízké emise PLUS
GISCODE:	RS 10
označení podle GHS/CLP:	žádné
označení podle GGVSEB/ADR:	žádné
balení:	kbelík 18 kg netto
skladování:	v chladu, mimo mraz, v originálním balení, skladovatelné cca 12 měsíců, otevřené nádoby dobře uzavřete a urychleně spotřebujte