



# ARDEX AF 480

## Pevné, elastické lepidlo pro parkety

SMP technologie

- lepidlo na bázi MS polymerů, tvrdá elastika
- snadno roztíratelné
- výborně drží po nanesení
- rychlý náběh pevnosti, vysoká konečná přídržnost
- minimalizuje vzniky trhlin v parketách
- spojuje přednosti elastického a pevného lepidla
- 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 společenství Gemeinschaft Emission-skontrollierte Verlegewerkstoffe e.V., GEV. Během zpracování a po vyschnutí nejsou místa zatíženy škodlivými emisemi a zamezuje tak nežádoucím reakcím u alergiků.

### Oblast použití:

Interiér. Podlaha.

Pevně elastické SMP lepidlo pro lepení:

- parket s vysokou hranou dle EN 14761, max. 200 mm dlouhé, min. 16 mm silné
- širokých lamel a dílců dle EN 14761, parketových vlysů dle DIN EN 13226
- vícevrstvých parket dle EN 13489
- masivních prken dle EN 13629 a EN 13990, max. 18 cm široké, poměr stran 1:8
- mozaikových parket dle EN 13488
- parket z masivu nach DIN EN 13227
- korkových podlahovin s mezivrstvou HDF/MDF a korkem v protitahu dle EN 12104
- ARDEX desek pro útlum kročejového hluku na vhodné savé podklady v interiéru.

### Druh výrobku:

Modifikovaný polymer silanu, který vytvruje 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 potéry, na desky z aglomerovaného dřeva a sádrovláknité desky. Cementové a anhydritové potéry je nutné zbavit povrchových nečistot a dobré odsát, dle předpisů výrobce popř. dle platných norem a technických listů. V případě potřeby přednáträtu naneste v tenké vrstvě ARDEX PU 30. Na povrchy ošetřené přednáträtem můžete pomocí ARDEX AF 480 lepit parkety již po 60-ti minutách, nejdéle však do 24-hodin.

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

V kombinaci s rychlou nivelační hmotou ARDEX A 55 je možno, až do síly vrstvy 10 mm, pomocí ARDEX AF 480 lepit parkety již po uplynutí doby pochůznosti (cca 60 minut). Dbejte na rovnoměrné pokrytí rubu parket lepidlem.

Potéry z litého asfaltu a další povrchy citlivé na působení změkčovadel je třeba opatřit přednáträtem 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.



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

# ARDEX AF 480

## Pevné, elastické lepidlo pro parkety

### Zpracování:

ARDEX AF 480 je třeba před zpracováním dostatečně temperovat. Lepidlo se nanáší rovnoměrně na podklad zubovou stěrkou. Nanášejte jenom tolik lepidla, kolik stačíte zpracovat. Parkety při pokládání dobře poklepajte. Dbejte na rovnoměrné pokrytí zadní strany parket lepidlem. Zabraňte vniknutí lepidla do perodrážky.

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

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

### Doporučený způsob aplikace a množství nanášené vrstvy:

Parkety s vysokou hranou, mozaikové parkety



zubová stěrka TKB B3  
spotřeba: 800 – 1000 g/m<sup>2</sup>\*

Desky pro útlum kročejového hluku



zubová stěrka TKB B3 – TKB B15  
spotřeba: 800 – 1500 g/m<sup>2</sup>\*

Vlysky, vícevrstvé parkety malých formátů, masivní lamparkety, široké lamely a dílce, korkové podlahy



zubová stěrka TKB B6 - B8  
spotřeba: 800 – 1000 g/m<sup>2</sup>\*

Velkoformátové vlysky, vícevrstvé parkety, masivní prkna  
zubová stěrka TKB B11 – TKB B15



spotřeba: 1000 – 1500 g/m<sup>2</sup>\*

\*) nanášené množství odpovídá stěrkám Pajarito

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

### Upozornění:

- pod ARDEX PREMIUM AF 480 nepoužívejte disperzní přednáter
- lepení parket provádějte jen při relativní vlhkosti vzduchu <75% a teplotě v místnosti > +18 °C
- nářadí ihned po použití vyčistěte ošetřujícími olejovými nebo voskovými prostředky
- při spotřebování částečného množství lepidla z balení, přikryjte povrch zbylého lepidla aluminium fólií
- Při lakování podlahy nesmí otevřené spáry obsahovat lepidlo (nezabezpečí uvolňování změkčovače)

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

Povrchová úprava přírodních parket je možná nejdříve po 24-ti hodinách.

Na méně savém nebo nesavém podkladu mohou být povrchové úpravy provedeny nejdříve 48 hodin po pokládce.

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

### 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 <sup>2</sup> podle druhu použité zubové stěrky
Podmínky pro zpracování:	
teplota:	ne pod +18 °C
relativní vlhkost vzduchu (rF):	ne nad 75 %
doba odvětrání:	žádná
doba pro pokládku:	cca 20 min.
doba tuhnutí:	cca 24 až 48 hod.
ošetření podlahy:	nejdříve po 24 hod., nesavé podklady po 48 hod.
čisticí prostředek:	před vytržením 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 mráz, v originálním balení, skladovatelné cca 12 měsíců, otevřené nádoby dobře uzavřete a uchyleně spotřebujte