

## MAXX MS FLOOR

### POPIS VÝROBKU

Elastické, jednozložkové, bezrozpúšťadlové parketové lepidlo na báze MSP, ktoré tuhne pod vplyvom vlhkosti vzduchu.

### OBLASŤ POUŽITIA

Na lepenie všetkých druhov parkiet vrátane všetkých podlahových krytín z tkaniny. Použiteľné pre všetky bežné podklady bez základného náteru. MS FLOOR je bezvodý, takže pri jeho použití nedochádza k napučaniu dreva. Vďaka svojmu trvalo elastickému charakteru je zvuk pohlcujúci. Vhodné na podlahové vykurovanie.

Povrch musí byť plochý, čistý, bezprašný a pevný. Staré drevené podlahy a staré povrchové vrstvy, ktoré neslúžia ako podklad na lepenie (napr. farby, laky a staré lepiace vrstvy) by sa mali dôkladne odstrániť. Pórovité a práškové povrchy treba ošetriť s ISOMAT PRIMER PU-100 alebo ISOMAT UNI PRIMER. Pokiaľ je podklad príliš vlhký, mali by ste použiť ISOMAT PRIMER -PU 100 alebo EPOXYPRIMER 500.

**Tip:** odmastenie povrchu mastných drevín vedie k lepšiemu lepeniu.

### APLIKÁCIA

MS FLOOR aplikujte na povrch pomocou špeciálnej zubovej stierky. Potom umiestnite parkety na správne miesto a pritlačte na lepidlo. Akékoľvek úpravy môžu byť vykonané do 10 minút. Najlepšia väzba je dosiahnutá, ak po stlačení parkety zostane asi 2 mm hrubá vrstva lepidla. Doba otvorenia MS FLOOR je približne 30 minút. Pokiaľ sú parkety počas vytvrdzovania namáhané, zafixujte ich na mieste zaťažiením nejakými vhodnými ťažkými predmetmi. Po položení by sa po parketách nemalo chodiť 4 až 6 hodín. Treba počítať s dilatáciou parkiet na spojovacích častiach s budovou. Brúsenie / lakovanie sa môže uskutočniť až po 24 hodinách. Mokré škvrny je možné odstrániť pomocou organického čistiaceho prostriedku. Tieto špecifikované časy spracovania sú stanovené pri teplote +20 °C a 65 % relatívnej vlhkosti.

### DÔLEŽITÉ

Toto lepidlo vyžaduje vlhkosť počas vytvrdzovania. Príliš málo vlhkosti povrchu a parkety spomaľuje vytvrdzovanie. Pri lepení musí byť teplota podkladu, lepidla, parkiet a pracovného priestoru podobná. Preto musia byť parkety a lepidlo MS FLOOR v chladnom pracovnom prostredí, dostatočne aklimatizované. Vlhkosť dreva parkety musí byť medzi 8 % a 12 %.

### VLASTNOSTI

Tepelná odolnosť:	-40 °C do +100 °C
Odolnosť voči vlhkosti a mrazu:	dobrá
Chemická odolnosť:	odolné voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu, voči krátkej expozícii zriedeným kyselinám a soliam
Teplota pri aplikácii:	+5 °C až +35 °C

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Základná zložka	MSP
Charakter lepidla	elastické
Farba	biela, prírodný dub, mahagón, wenge
Hustota	1690 kg/m <sup>3</sup>
Konzistencia	cestovitá
Vytváranie kôry	po cca 30 minútach pri teplote +20° C
Tvrdosť	cca 50 Shore A
Zmršťovanie	žiadne
Vytvrdenie	cca 2-3 mm za 24 hodín
Maximálna elongácia	250 %
Pevnosť v ťahu	cca 1.5 N/mm <sup>2</sup>
Odolnosť voči plesni	excelentná

## MAXX MS FLOOR

### SKLADOVANIE

Trvanlivosť najmenej 6 mesiacov od dátumu výroby. MS FLOOR skladujte v neotvorenom obale, na chladnom mieste.

Chráňte pred mrazom.

### ČISTENIE

Pracovné nástroje očistite pomocou riedidla.

### BALENIE

10 kg a 20 kg vedierko, 600 ml a 3 kg klobása.

### Pre vaše zdravie a zdravie vašej rodiny dôkladne vyvetrajte.

Trávime stále viac času v interiéri. Preto je stále dôležitejšia kvalita vzduchu a vyvetranie výparov inštalačných materiálov na podlahách a stenách. Aby sa zabezpečilo zdravé životné prostredie, je dôležité venovať pozornosť zložkám izolačných materiálov podlahových krytín a stavebným produktom, ako sú izolačné panely, lepidlá a hydroizolačné materiály.

Spoľahnite sa na materiály s označením EMICODE®, aby ste si čo najlepšie chránili zdravie a hygienu vzduchu vo vašom okolí a vo vašej domácnosti. Tieto materiály majú nízke emisie, spĺňajú najprísnejšie požiadavky a normy a sú neustále kontrolované nezávislými skúšobnými organizáciami. EMICODE® tak roky zaručuje čistú a bezpečnú kvalitu ovzdušia v interiéri pre zdravú a komfortnú obytnú klímu.

Naše odporúčania na spracovanie sú založené na rozsiahlych skúškach a praktických skúsenostiach. Vzhľadom na širokú škálu materiálov a okolností, za ktorých sa aplikácia vykonáva, nemôžeme prijať žiadnu zodpovednosť za dosiahnuté výsledky a za akékoľvek škody vyplývajúce z použitia výrobku. Radi Vám kedykoľvek poradíme.