

# KLEIBERIT 583.6

## STP lepidlo pro lepení parket, tvrdé, elastické

### Oblast použití

- Pokládání mozaikových, lamelových a masivních parket a parketových vlysů, jakož i dvou- a třívrstevných parketových vlysů (i lakovaných) na všechny běžné savé a nesavé stavební podklady ve vnitřním prostředí.

### Přednosti

- V celém průřezu elastické
- Snadné zpracování
- Rychlé vytvrzení
- Vodovzdorné lepení
- Vhodné pro pokládání na podlahové vytápění
- Přímé lepení na běžné podklady
- Odpovídá DIN EN 14293
- Odpovídá DIN ISO 17178

### Vlastnosti lepidla

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Báze:</b>               | silanem terminované polymery, STP                      |
| <b>Hustota, 20°C:</b>      | 1,80 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>                          |
| <b>Konzistence:</b>        | pevná, natíratelná                                     |
| <b>Barva:</b>              | běžová   |
| <b>Pokládací doba:</b>     | ca. 45 - 60 minut<br>(20°C, 50% r.v.v.)                |
| <b>Vytvrzení:</b>          | > 3 mm / 24 hodin                                      |
| <b>Konečná pevnost:</b>    | po ca. 48 hodinách                                     |
| <b>Teplota zpracování:</b> | +15°C až +25°C   |
| <b>Tvrдость Shore A:</b>   | ca. 60   |
| <b>Označení:</b>           | není povinné dle směrnic EU<br>(viz bezpečnostní list) |

### Podklad

Podklad musí odpovídat platným normám, předpisům a směrnicím. Podklad musí být rovný, pevný, suchý, tvarově stabilní, bez obsahu prachu, korozi, nečistot a látek zamezujících lepení.

Zvláště je třeba dodržovat následující normy a doporučení: DIN 18356 „Práce s parketami“ – DIN EN 14342 „Parketové a dřevěné podlahy“ – Doporučení TKB „Posouzení a příprava podkladů pro podlahové krytiny a parketové podlahy“ – Doporučení TKB „Lepení parket“.

Lepidlo KLEIBERIT 583.6 je vhodné pro lepení na cementové potěry, dřevotřískové desky, anhydritové stěrky a mnoho dalších materiálů jako např. kov, beton, kámen, keramika atd. V problematických případech nebo u podkladů neodpovídajících normám doporučujeme provést zkušební lepení.

Pokud je potěr bez prachu na povrchu, lze lepit lepidlem KLEIBERIT 583.6 parkety přímo na podklad.

### Zpracování

Lepidlo KLEIBERIT 583.6 nanášet celoplošně na podklad vhodnou, hrubou zubovou stěrkou. Následně položit parkety do čerstvé vrstvy lepidla a poklepat paličkou, aby se zajistilo rovnoměrné smáčení rubové strany parkety. Doba pokládání je ca. 45 – 60 minut.

### Nanášení lepidla

Optimální teplota zpracování je mezi 15 a 25°C. Lepená plocha je pochůzná ca. po 24 hodinách; při nižších teplotách dochází ke zvýšení viskozity (balení lepidla před zpracováním temperovat) a prodloužení vytvrzovací doby.

Nenanášet více lepidla, než lze zpracovat během 30 minut. Parkety bez prodlevy položit do čerstvě nanesené vrstvy lepidla. Další opracování parket lze provádět po 48 hodinách.

## KLEIBERIT 583.6

### Pokyny pro pokládání

Čpavkované dřevo, např. dub, musí být již bez obsahu čpavku. U dřevin obsahující velké množství mastnoty/olejů, např. tropické dřeviny, je třeba vhodnost ověřit zkouškami.

Parkety by měly být aklimatizované a vykazovat vlhkost mezi 7 a 11%. Před pokládáním dbát na následující parametry:

- relativní vlhkost vzduchu max. 65%
- teplota podkladu 15°C až 25°C
- teplota lepidla min. 15°C

### Doporučené množství nánosu:

(množství je závislé na struktuře povrchu a savosti podkladu)

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| TKB B3:  | 800 - 900 g/m <sup>2</sup>  |
| TKB B11: | 900 - 1200 g/m <sup>2</sup> |

### Čištění

Pracovní nářadí a skvrny od lepidla je třeba v čerstvém stavu očistit čističem KLEIBERIT 828.1. Po vytvrzení lze lepidlo KLEIBERIT 583.6 odstranit pouze mechanicky.

### Velikosti balení

#### KLEIBERIT 583.6:

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Sáček             | á 6 kg netto |
| Karton se 3 sáčky | 18 kg netto  |

#### čistič

#### KLEIBERIT 828.1:

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Karton s 3 plechovkami | á 750 ml netto |
|------------------------|----------------|

Jiná balení na vyžádání:

### Skladování

Lepidlo KLEIBERIT 583.6 lze v originálně uzavřeném obalu skladovat při 20°C po dobu ca. 12 měsíců.

Optimální teplota skladování je 15 – 25°C. Vyšší teploty skladovací dobu zkracují. Lepidlo 583.6 odolává teplotám až -20°C.

stav 22.11.2019 ch; nahrazuje dřívější vydání

#### Likvidace lepidel a obalů

Třída odpadu 080409

Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka).  
Dobře vyprázdněné obaly lze druhotně zpracovat.

#### Service

Naše poradenská služba pro aplikační technologie je vám kdykoli k dispozici. Informace jsou založeny na našich dosavadních zkušenostech a nejedná se o záruku ve smyslu judikatury BGH. Zkontrolujte, zda je náš produkt vhodný pro vaše účely. Odpovědnost, která přesahuje hodnotu našeho produktu, nelze odvodit z těchto prohlášení, a to ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby.