

Univerzální lepidlo

**UKL 302**

pro všechny typy měkkých podlahovin

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

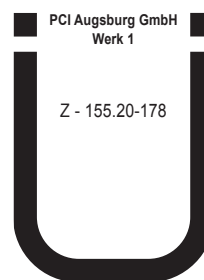


### Rozsah použití

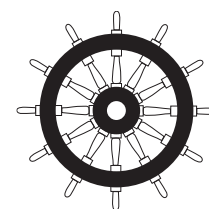
- Disperzní lepidlo pro podlahy v interiérech.
- K lepení:
  - textilních podlahových krytin s textilním rubem,
  - textilních podlahových krytin se syntetickým rubem,
  - textilních podlahových krytin s jutovým rubem,
  - textilních podlahových krytin s latexovým PVC nebo PUR pěnovým rubem,
  - pletených krytin,
  - vpichovaných textilních krytin,
  - PVC krytin v rolich a dlaždicích,
  - PVC krytin s textilním filcovým rubem,
  - PVC krytin s pěnovým rubem,
  - PVC s povrchovou úpravou z korku,
  - PCI - izolačních podložek,
  - linolea v rolich,
  - korkového linolea,
  - gumových krytin do 2 mm tloušťky s hladkým nebo broušeným rubem,
  - designových krytin.
- Vhodné pro podlahové topení.
- Vhodné pro používání kolečkových židlí podle normy DIN EN 12 529.
- Vhodné pro mokré čištění šamponovými a reakčními čistidly.
- Vhodné pro použití do lodí, splňuje požadavky Marine Equipment Directive (MED) 96/98/EC.

### Vlastnosti produktu

- Velmi nízký obsah emisních látek, GEV-EMICODE EC 1 PLUS.
- Označen Modrým andělem díky nízkému obsahu emisních látek (RAL UZ 113).
- Bez rozpouštědel podle TRGS 610; Giscode D 1.
- Bez zápachu.
- Dobrá tažná síla.
- Velký rozsah použití.



Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen



0098-11

A brand of

**BASF**

The Chemical Company

## Technická data / Údaje pro zpracování

### Technická data

Materiál na bázi	akrylátové disperze modifikované pryskyřicí, minerálních plniv, aditiv, konzervačních látek
Komponenty	1-komponentní
Konsistence	pastovitá
Barva	bílá
Označení podle předpisu o: - Přepravě nebezpečných látek na pozemních komunikacích, po železnici a v lodní dopravě (GGVSEB) - Práce s nebezpečnými látkami (GefStoffV)	není nebezpečné zboží produkt bez povinného označení
<i>Další informace viz odstavec Bezpečnostní pokyny.</i>	
Skladovatenost	min. 9 měsíců; skladovat v suchu, z dosahu mrazu, ne dlouhodobě při teplotách nad + 30 °C.

### Údaje pro zpracování

Spotřeba	cca 300 až 440 g/m <sup>2</sup>
Teplota interiéru a podkladu	+ 15 °C až + 25 °C
Typ nanášení	jednostranně na připravený podklad, v závislosti na typu podkladu, nanášení zubovou špachtlí (viz vyobrazení) A 1 nebo A 2 u PVC krytin, B 1 nebo B 2 u krytin z linolea a textilních krytin, A 2 u krytin z gumy, A 2 nebo B 1 u PCI izolačních podložek
Doba pro pokládku** po nanesení lepidla	
- u textilních krytin po	cca 5 až 30 minutách
- u PVC krytin po	cca 10 až 30 minutách
- u PVC krytin s PU pěnovým rubem	cca 10 až 20 minutách
- u krytin z linolea po	cca 0 až 20 minutách
- u gumových krytin po	cca 10 až 20 minutách
Zatížitelné po*	cca 24 hodinách
Utěsnění spáry tavným drátem u krytin z linolea po*	cca 24 hodinách
Svařování spojů u PVC a gumových krytin po*	cca 24 hodinách
Konečná lepicí síla po*	cca 72 hodinách

\* Při +23 °C a 50% relativní vlhkosti vzduchu. Vyšší teploty tento čas zkracují, nižší naopak prodlužují. Vyšší vlhkost vzduchu uvedené časy prodlužuje.

\*\* V závislosti na klimatu, síle nanesené vrstvy a savosti podkladu. U nesavého podkladu a nízké teploty, stejně tak u velmi vysoké vlhkosti vzduchu je nutné počítat s výrazně delší dobou pro odvětrání lepidla.



Ozubená špachtle A1



Ozubená špachtle A2



Ozubená špachtle B1



Ozubená špachtle B2

### Vhodné podklady

- Savé minerální podklady.
- Minerální PCI - stěrky.
- PCI - izolační podložky.

## Příprava podkladu

- Platí nařízení podle normy DIN 18 365.
- Podklad musí být připravený, čistý, suchý, bez prasklin a pevný a soudržný, musí být zbaven nátěru

a jiných nesoudržných částí. Nesmí se drolit.

- Je-li to nutné, podklad zbrousit, řádně vysát a v případě krytin z PVC, linolea a gumy nutně napenetrovat

a vystěrkovat doporučenou samonivelační stěrku od PCI.

Pod krytiny z linolea a PVC je nutná tloušťka stěrky min. 2 mm a u gumových krytin min. 3 mm.

## Zpracování lepidla UKL 302

- Lepidlo UKL 302 před aplikováním dobře promíchat a nanést na podklad doporučenou zubovou špachtlí.
- **Textilní krytiny:** Po nanesení nechat lepidlo odvětrat cca 5 minut. V průběhu doby pokládky od 5 do 30 minut krytinu následně položit a přitlačit nebo zaválcovat. Po cca 20 minutách po položení krytinu - obzvláště nepoddajnou krytinu - znovu přitlačte k podkladu nebo zaválcujte.
- **PVC krytiny:** Po nanesení nechat lepidlo odvětrat cca 10 minut. V průběhu doby pokládky od 10 do 30 minut krytinu následně položit a přitlačit nebo zaválcovat. Doba pro pokládku je cca 10 až 35 minut. Po

položení krytinu je třeba její zaválcování. PVC krytiny s PU pěnovým rubem položit na nanesené lepidlo v průběhu od 10 do 20 minut a následně řádně přitlačit nebo zaválcovat. Po 20 minutách je třeba válcování opakovat.

- **Krytiny z přírodního linolea:** Pro snadnou pokládku je nutné dodržet klima v interiéru na min. +18 °C vlhkost vzduchu pod 65 %. Krytina se musí před pokládkou aklimatizovat. Materiál v rolích je proto nutné skladovat svisle min. jeden den před pokládkou v odpovídajících klimatických podmínkách. V průběhu doby pokládky od 0 do 20 minut krytinu následně položit a přitlačit nebo

zaválcovat. Po 20 minutách je třeba válcování opakovat.

- **Gumové krytiny:** Po nanesení nechat lepidlo odvětrat cca 10 minut. V průběhu doby pokládky od 10 do 20 minut krytinu následně položit a přitlačit nebo zaválcovat. Cca 20 minut po položení krytinu následně znovu přitlačit nebo zaválcovat.
- Nářadí se musí očistit teplou vodou. Znečištěné části podlahové krytiny je třeba okamžitě vyčistit teplou vodou nebo čisticím na koberce (textilní krytiny).
- **Při pokládce se nesmí opomenout doporučení od jednotlivých výrobců podlahových krytin.**

## Důležitá upozornění

- Je nutné dbát na celoplošné přilnutí spodní vrstvy podlahové krytiny.
- Je nutné zamezit přímému slunečnímu svitu prvních 72 hodin po položení krytiny.

- Pro pokládku gumových krytin je nutné v případě očekávaného vysokého namáhání vlhkostí, očekávané vysoké teploty (např. sluneční svit v podkrovních

místnostech) nebo v případě zatížení od koleček (např. od manipulačních vozíků) použít 2K lepidlo na gumové krytiny GKL 356.

## Balení a skladovatelnost

- 14kg plastový kbelík  
Art. - Nr./EAN - Prüfz. 4360/8
- 7kg plastový kbelík  
Art. - Nr./EAN - Prüfz. 4361/5

## Pokyny pro bezpečné použití

Uchovávat z dosahu dětí. Při zpracování vysychání dbát na řádné odvětrání. Vyvarovat se jídla, pití

a kouření v průběhu zpracování produktu. Při kontaktu s očima nebo pokožkou je okamžitě omytí vodou.

*Další informace najdete v bezpečnostním listu.*

## Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je

možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.

## Odstraňování prázdných obalů

Prázdné obaly zlikvidujte v souladu s národními legislativními předpisy.



**BASF Stavební hmoty  
Česká republika s. r. o.**  
K Májovu 1244,  
537 01 Chrudim  
tel.: +420 469 607 111  
fax: +420 469 607 112  
e-mail: info.cz@basf.com  
www.basf-sh.cz,  
www.pci-cz.cz

**Zákaznický servis (příjem objednávek)**  
tel.: +420 469 607 160  
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118  
e-mail: objednavky.cz@basf.com

**Obchodní a odborné  
poradenství  
Čechy**  
724 916 820  
**Morava**  
725 782 026

**Produktový manažer pro výroby PCI**  
tel.: 724 269 012, fax: 469 607 121  
e-mail: pci-produkty@basf.com

**Servis a poradenství na stavbách  
Čechy**  
725 864 506, 724 940 257  
**Morava**  
724 532 473



Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího, které je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům a řídí se platnými všeobecnými podmínkami prodávajícího. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Aktuální informace o produktech firmy, stejně jako všeobecné obchodní podmínky, jsou dostupné na adrese [www.basf-sh.cz](http://www.basf-sh.cz) a [www.pci-cz.cz](http://www.pci-cz.cz).

Vydáno: listopad 2014  
Novým vydáním pozbývá staré platnosti.