



**Den Braven**  
světový výrobce tmelů

# NOVINKA

**NOVINKA**

**TIP**

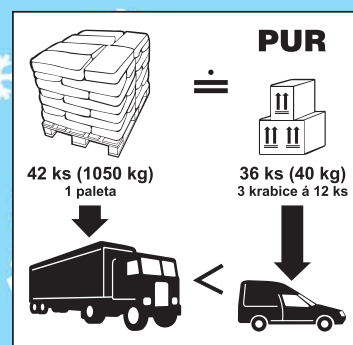
pro Vás

## Thermo Kleber WINTER

Přidržnost k podkladu až 0,35 MPa  
Lepení izolantů při poklesu teploty až do -15 °C  
Beton, zdivo, dřevo, EPS, XPS

### VYUŽITÍ:

- Ideální pro použití při očekávaných poklesech nočních teplot pod 0 °C, kdy již není možné používat cementová lepidla
- Lepení lehkých izolačních materiálů a dekorativních prvků z polystyrenu
- Vhodné pro lepení desek z EPS ve vrstvených skladbách tzv. sendvičů při výstavbě nízkoenergetických domů
- Jako doplňkové lepidlo v kotvených systémech ETICS
- Lepení soklového XPS
- Vysoce efektivní lepení a montáž izolantů na obvodové pláště budov
- Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty)



### VLASTNOSTI:

- Mrazuvzdorné – použitelnost do -15 °C
- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času
- Snadná manipulace
- Nižší nároky na skladovací prostory a přepravu
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Výborná přilnavost k betonu, kamení, omítce, zdivu, polystyrenu, neměkčenému PVC, hrubě opracovanému dřevu, OSB deskám, cementovláknitým a sádrovláknitým deskám
- Objemová nasákavost max. 3%
- Zvýšení izolačních vlastností fasády, oproti fasádám lepených cementovými lepidly

**OSB**

**ZDIVO**



### Technické údaje:

Vlastnosti	Hodnoty
Vydatnost	až 7 m <sup>2</sup>
Součinitel tepelné vodivosti λ	0,035 W/mK
Aplikační teplota	až -15 °C
Teplota podkladu	od -7 °C
Tepelná odolnost	-40 °C až +90 °C

#### Přidržnost na:

Polystyren	~ 0,10
Beton	~ 0,30
Sádrovláknitá deska	~ 0,12
OSB deska	~ 0,36

**Kotvení:** V případě nočního poklesu teploty až k -15 °C je možné přistoupit k dalším technologickým úkonům až po následném zvýšení teploty okolního vzduchu nad +5 °C po dobu minimálně 6 h.

Váš prodejce:

Obsah: 750 ml  
Balení: dóza  
Barva: zelená  
Obj. číslo: 40350TH

**CENA**  
pro Vás

Tento leták má pouze informativní charakter.  
Upřesňující informace naleznete v technickém listě výrobku č. TL 05.19 Thermo Kleber WINTER.