

# PROFI PREMIUM FLEX KLEBER C2TES1

**Flexibilní cementové lepidlo  
pro lepení obkladů a dlažeb**



**Voděodolné balení!**

- ✓ **vnitřní a venkovní použití**
- ✓ **pro všechny typy obkladů a dlažeb**
- ✓ **mrazuvzdorné**
- ✓ **pro terasy, balkony, bazény**
- ✓ **pro podlahové vytápění**
- ✓ **pro náročné aplikace**

- ▶ **tloušťka vrstvy cca 5 mm**
- ▶ **spotřeba cca 3–4 kg/m<sup>2</sup>**



# PROFI MK 1

**Vápenocementová omítka,  
která nepraská**



- ✓ **vnitřní použití**
  - ✓ **pro všechny typy zdiva**
  - ✓ **lehce zpracovatelná**
  - ✓ **jemná zrnitost do 0,8 mm**
  - ✓ **povrch lze zafilcovat**
- 
- ▶ **tloušťka vrstvy cca 10 mm**
  - ▶ **spotřeba cca 14 kg/m<sup>2</sup>/10 mm**



# PROFI NIVELLUX 25

## Samonivelační cementová podlahová stěrka



**Voděodolné balení!**

- ✓ **vnitřní použití**
- ✓ **rychletuhnoucí**
- ✓ **k vyrovnání podlah**
- ✓ **pochůzná po 4–6 hodinách**
- ✓ **pod všechny běžné podlahové krytiny**
- ✓ **pro podlahové topení**
- ✓ **pro byty, kanceláře**

- ▶ **tloušťka 1–20 mm**
- ▶ **spotřeba cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm**



# PROFI NIVELLUX 35

## Samonivelační cementová podlahová stěrka



Voděodolné balení!

- ✓ vnitřní použití
  - ✓ rychletuhnoucí
  - ✓ vysoká pevnost
  - ✓ k vyrovnání podlah
  - ✓ pochůzná po 4–6 hodinách
  - ✓ pod všechny běžné podlahové krytiny
  - ✓ pro podlahové topení
  - ✓ pro byty, kanceláře, dílny, sklady
- 
- ▶ tloušťka 1–15 mm
  - ▶ spotřeba cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm



# PROFI KERAFAS C2T

Stěrková hmota na fasády  
a víceúčelové lepidlo



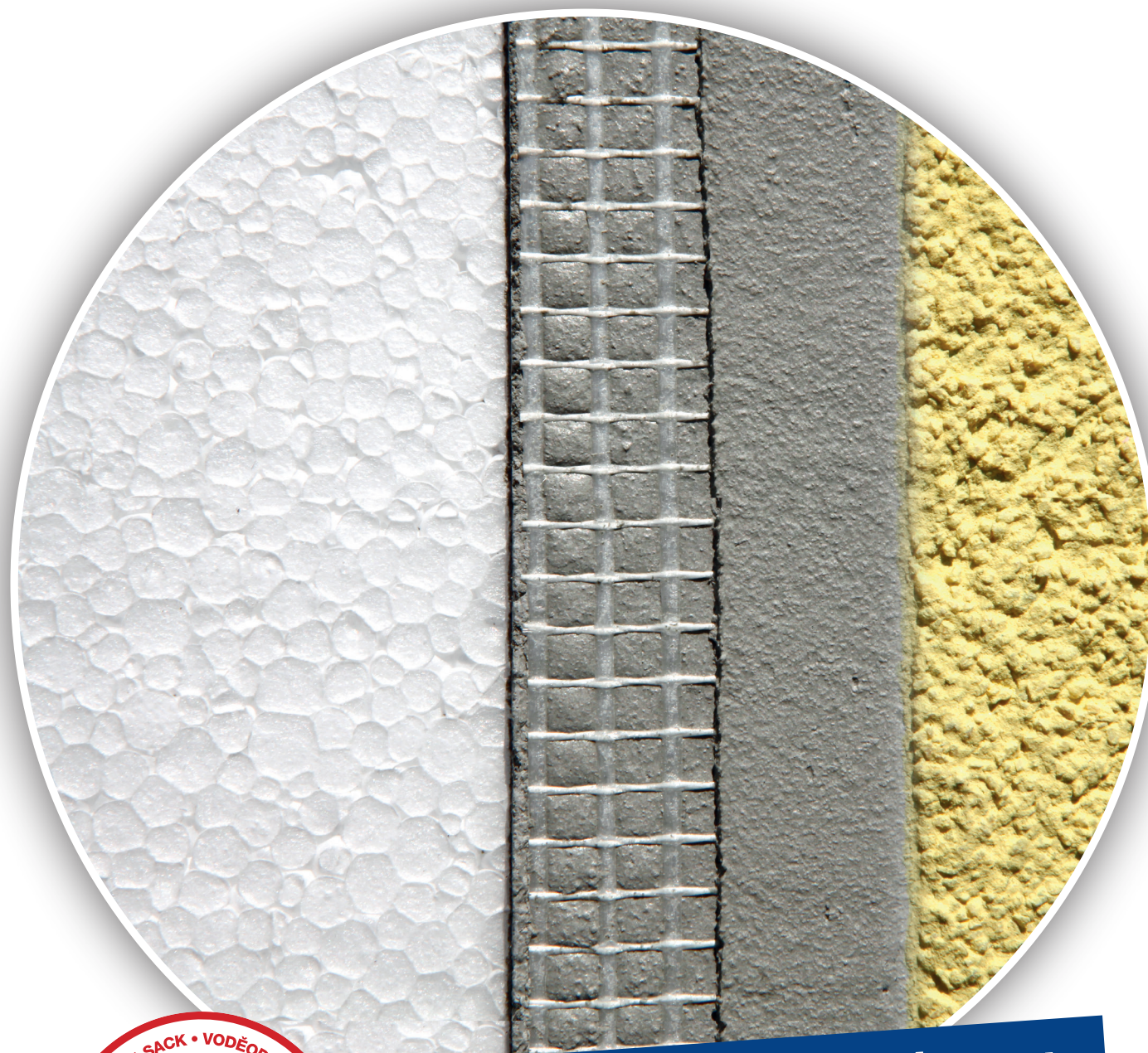
Voděodolné balení!

- ✓ pro lepení tepelněizolačních desek
  - ✓ pro lepení obkladů a dlažeb v interiéru
  - ✓ lepení a stěrkování porobetonu
  - ✓ pro stěrkování fasád
  - ✓ snadná zpracovatelnost
  - ✓ mnohostranné použití
- 
- ▶ spotřeba 2–4 kg/m<sup>2</sup> lepení obkladů a dlažeb
  - ▶ spotřeba 4–6 kg/m<sup>2</sup> lepení izolantů



# PROFI KLEBESPACHTEL V30

Lepicí a stěrková hmota  
do zateplovacích systémů ETICS



Voděodolné balení!

- ✓ pro lepení a stěrkování tepelněizolačních desek
- ✓ pro polystyren i minerální vlnu
- ✓ vysoká přídržnost
- ✓ pružná
- ✓ velmi dobrá zpracovatelnost

- ▶ tloušťka vrstvy cca 3–5 mm
- ▶ spotřeba cca 4–6 kg/m<sup>2</sup>



# PROFI NIVELLGIPS 25

## Samonivelační sádrová podlahová stěrka



**Voděodolné balení!**

- ✓ **vnitřní použití**
- ✓ **rychletuhnoucí**
- ✓ **k vyrovnání podlah**
- ✓ **pochůzná po 2–3 hodinách**
- ✓ **pod všechny běžné podlahové krytiny**
- ✓ **pro podlahové topení**
- ✓ **pro byty, kanceláře**

- ▶ **tloušťka 1–25 mm**
- ▶ **spotřeba cca 1,65 kg/m<sup>2</sup>/mm**



# PROFI NIVELLGIPS 35

## Samonivelační sádrová podlahová stěrka



Voděodolné balení!

- ✓ vnitřní použití
  - ✓ rychletuhnoucí
  - ✓ vysoká pevnost
  - ✓ k vyrovnání podlah
  - ✓ pochůzná po 2–3 hodinách
  - ✓ pod všechny běžné podlahové krytiny
  - ✓ pro podlahové topení
  - ✓ pro byty, kanceláře, dílny, sklady
- 
- ▶ tloušťka 1–15 mm
  - ▶ spotřeba cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm



# PROFI SCHNELLBETON SB 30

**Rychletuhnoucí beton pro kotvení  
stavebních prvků**

**Profi**  
**BAUSTOFFE**  
[www.profibaustoffe.com](http://www.profibaustoffe.com)



**Voděodolné balení!**

- ✓ **fixace již za 15 minut**
- ✓ **vnitřní a venkovní použití**
- ✓ **rychlé osazování sloupků, značek, obrubníků apod.**
- ✓ **zpracování metodou „nasyp-zalej“**
- ✓ **vysoká výsledná pevnost**
- ✓ **mrazuvzdorný**

► **spotřeba cca 20 kg/m<sup>2</sup>/cm**



# PROFI BODENKONTAKT

**Kotvicí můstek  
pro všestranné použití**



- ✓ spojovací vrstva na hladké a problematické podklady
  - ✓ na betony, staré obklady a dlažby i na savé podklady
  - ✓ pod podlahové potěry a stěrky, pod lepidla
  - ✓ na hladké podklady neředěný
  - ✓ na savé podklady ředit 1:1 s vodou
  - ✓ rychleschnoucí - pouze 2 hodiny
- spotřeba 0,1–0,15 kg/m<sup>2</sup>



# PROFI PREMIUM KLEBER S2 LEICHT

Lehčené vysoce flexibilní lepidlo  
pro velkoformátové prvky



Voděodolné balení!

- ✓ vnitřní a venkovní použití
- ✓ pro lepení obkladů a dlažeb do formátu až 6 m<sup>2</sup>
- ✓ mrazuvzdorné
- ✓ pro náročné aplikace
- ✓ pro podlahové vytápění
- ✓ dlouhý otevřený čas

- ▶ tloušťka vrstvy 2–5 mm
- ▶ spotřeba 1,8–2,5 kg/m<sup>2</sup>



# PROFI PREMIUM KLEBER C2TE

Zlepšené cementové lepidlo pro lepení  
obkladů a dlažeb



Voděodolné balení!

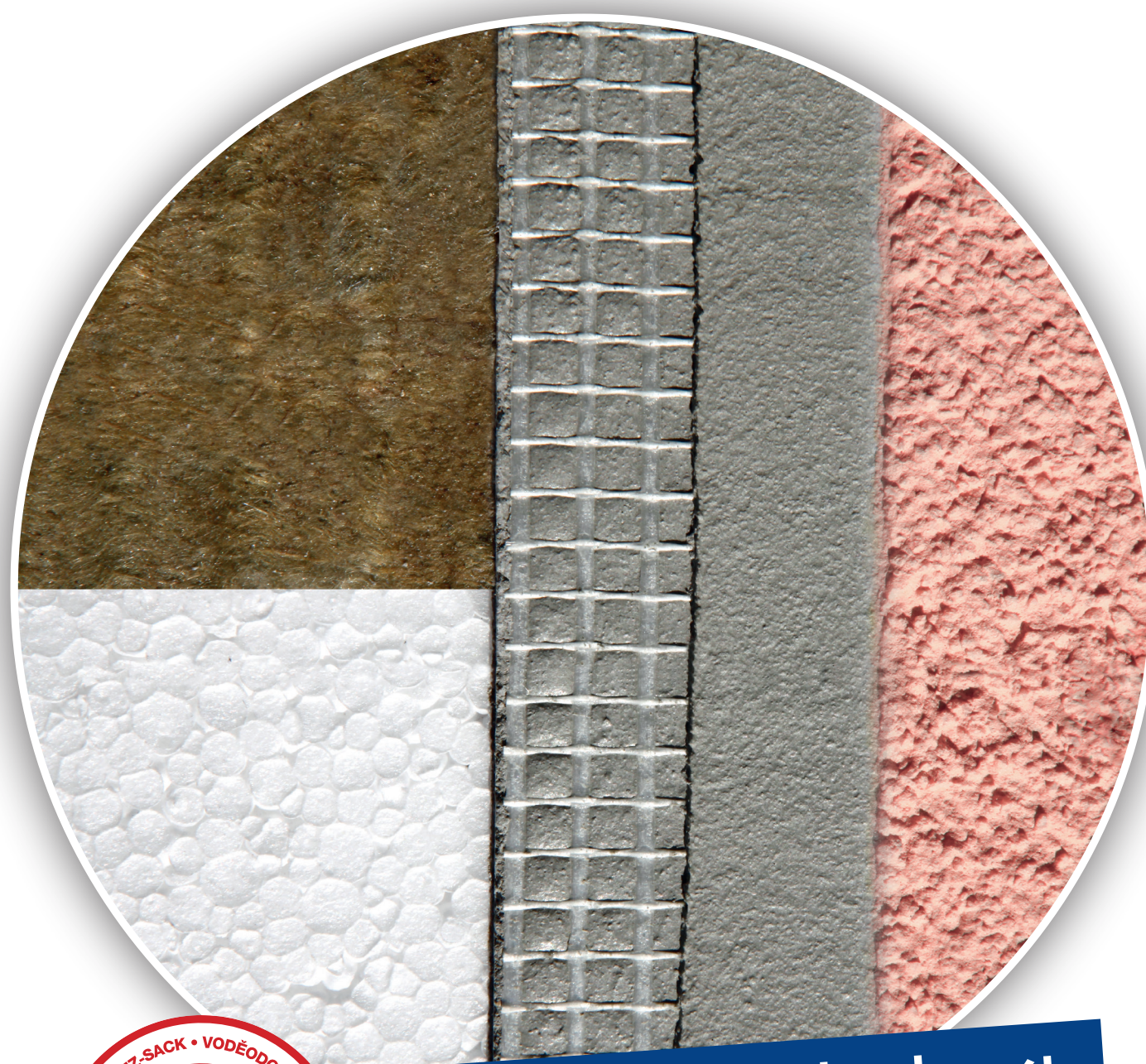
- ✓ vnitřní a venkovní použití
- ✓ pro nasákavé i slinuté obklady a dlažby
- ✓ pro lepení na sádrokarton
- ✓ vhodné pro podlahové vytápění
- ✓ mrazuvzdorné

- ▶ tloušťka vrstvy cca 5 mm
- ▶ spotřeba 2–4 kg/m<sup>2</sup>



# PROFI UNI AM

Lepicí a stěrková hmota  
pro fasádní tepelně izolační desky



Voděodolné balení!

- ✓ vhodná pro polystyren i minerální vlnu
- ✓ pro provádění výztužné vrstvy na fasádách
- ✓ dobrá zpracovatelnost
- ✓ vysoká přilnavost k podkladu i izolantu

- ▶ spotřeba pro lepení cca 4–6 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ spotřeba pro stěrkování 3–8 kg/m<sup>2</sup>