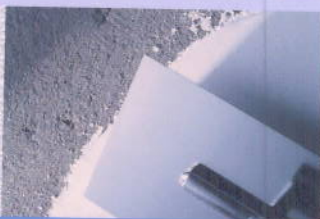


# Sádrové stěrky ARDEX A 828 a ARDEX A 826

pro celoplošné úpravy povrchů stěn před malbou

## BEZ BROUŠENÍ



### Podklady vhodné pro stěrkování:

- ◆ beton
- ◆ omítka
- ◆ porobeton (Ytong, Hebel)
- ◆ pevné olejové nátěry
- ◆ staré malby
- ◆ zdivo
- ... a bez penetrace

## Jak na to??

**1. Rozmíchání stejné jako v předchozím případě při tmelení sádrokartonů**

**2. Nanášení materiálů**

Provedeme ocelovým nerez hladítkem  
v libovolné vrstvě



**3. První srovnání nanesené vrstvy**

Hrubé nerovnosti  
a přesahy „seřizneme“ nerez špachtlí



**4. Druhé srovnání  
nanesené vrstvy**

Povrch namočíme  
vodou a „roztočíme“



Jemným šlemem  
vzniklým „roztočením“  
provedeme  
celoplošné  
vyrovnání



## A jak to vypadá v praxi?



Např.: aplikace na starém olejovém nátěru a malbě



.....a je hotovo.....

Celoplošné stěrkování stěn BEZ BROUŠENÍ



TVOŘÍ PEVNÉ VAZBY

Pro technickou informaci, prováděcí detaily, doporučené skladby, včetně posouzení stavu a doporučení optimálního řešení přímo na stavbě, nás kontaktujte:  
Zastoupení pro ČR a SR: ARDEX Baustoff s.r.o., Bauerova 10, 603 00 Brno, areál Národního stavebního centra  
Tel. + 420 541 249 922, Fax + 420 541 213 962, e-mail: ardex@ardex.cz, www.ardex.cz • www.ardex.sk

# Sádrové stěrky ARDEX A 828 a ARDEX A 826

pro tmelení sádrokartonů

## BEZ BROUŠENÍ



### V čem se odlišujeme od běžných tmelů?



**1.** *Skladovatelnost minimálně 12 měsíců, běžně bývá 6 měsíců*

**2.** *Teplota pro zpracování od +5°C, běžně bývá od +10°C*

**3.** *Při rozmíchání materiálu sádro nasypat do kbelíku a rozmíchat není nutné sádro rozsypávat do kbelíku a čekat až sádra nasákne a poté promíchat*



**4.** *Během první poloviny doby zpracovatelnosti možno přidávat prášek i vodu a libovolně tak upravovat konzistenci nehrozí riziko tvorby hrudek a znehodnocení materiálu.*



**5.** *Při tmelení spar nanášíme materiál jen jednou, sádra se nepropadá v libovolné vrstvě. běžně nutno provádět tmelení ve dvou pracovních krocích s přestávkou dokud nedojde k vytvrdnutí první tmelené vrstvy*



**6.** *Ještě i na konci doby zpracovatelnosti možno rozmíchat tuhnoucí tmel do původní konzistence bez přidání vody!!*



**7.** *Pokud je naneseného materiálu na povrchu spáry více, možno ho „oříznout“ sádra se netrhá a nezůstávají za hladítkem trhliny, NEMUSÍ SE BROUSIT*



**8.** *Po cca. 30-40 minutách možno nanášet finální stěrku ARDEX A 826 a je hotovo není nutná technologická přestávka 12-24 hodin nutná pro vyschnutí tmelu*



# Tmelení sádrokartonů BEZ BROUŠENÍ



TVOŘÍ PEVNÉ VAZBY