



## HE Emulsja elastyczna

Zagęszczony preparat gruntujący.  
Zwiększa przyczepność do podłoża o dużej chłonności.  
Dodatek do zapraw oraz jastrychów ogrzewanych.  
Do stosowania wewnątrz oraz na zewnątrz.

### Właściwości:

- gotowa do użytku
- nie zawiera rozpuszczalników
- zwiększa przyczepność zapraw mineralnych do podłoża
- zwiększa szczelność zapraw i jastrychów
- zwiększa elastyczność zapraw i jastrychów
- poprawia urabialność zapraw tynkarskich
- zwiększa odporność zapraw na spękanie
- zwiększa przyczepność zapraw mineralnych

### Zastosowanie:

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- do gruntowania ekstremalnie nasiąkliwych podłoży
- do gruntowania podłoży porowatych o dużej chłonności
- jako dodatek do zapraw mineralnych. Zwiększa elastyczność i szczelność zaprawy klejącej, jastrychu, tynku.
- po zmieszaniu z cementem i piaskiem do wykonywania warstw szczepnych

### Jakość i niezawodność:

- pod stałą kontrolą jakości zgodnie z **ISO 9001**
- nie zawiera rozpuszczalników

### Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być suche, nośne, bez pęknięć, czyste i bez zanieczyszczeń oraz powłok antyadhezyjnych (np. powłoki malarskie, plamy oleju itd.).

### Aplikacja:

Przed użyciem zawartość opakowania starannie wymieszać.

#### Wykonanie warstwy gruntującej:

Emulsję elastyczną HE należy rozcieńczyć czystą wodą w stosunku 1:1 i nanieść za pomocą wałka lub szczotki na całą powierzchnię podłoża. Przed nałożeniem następnej powłoki pozostawić powierzchnię do wyschnięcia na ok. 3 godz. Prace należy wykonywać przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +30°C. Zagruntowaną powierzchnię chronić przed zbyt szybkim wysychaniem (przeciąg, wysokie temperatury, bezpośrednie działanie promieni słonecznych itd.).

#### Uszlachetnianie zapraw mineralnych:

Emulsję elastyczną HE wymieszać z wodą w proporcji 1:4. Następnie do tak przygotowanej wody zarobowej dodać suche składniki modyfikowanej zaprawy klejącej, tynkarskiej lub jastrychu cementowego. Dodatek emulsji HE zwiększa elastyczność oraz szczelność zmodyfikowanej zaprawy.

**Zaprawa szcpepna pod jastrych cementowy ZE 04:**

Emulsję elastyczną HE wymieszać z wodą w proporcji 1:3. Następnie do tak przygotowanej wody zarobowej dodać suchą mieszankę np. jastrychu ZE 04 w takiej ilości aby konsystencja zaprawy szcpepnej umożliwiała aplikację szczotką dekarską. Po nałożeniu tak przygotowanej warstwy szcpepnej niezwłocznie ułożyć na niej jastrych cementowy ZE 04.

**Zużycie:**

Gruntowanie zależnie od chłonności podłoża przy rozcieńczeniu wodą w proporcji 1:1 zużycie ok. 0,1 l/m<sup>2</sup>

**Temperatura stosowania:**

od + 5°C do + 30°C

**Czyszczenie narzędzi:**

Myć czystą wodą

**Przechowywanie:**

Zamknięte opakowania należy przechowywać na palecie drewnianej w miejscu suchym i nie narażonym na działanie mrozu. Czas magazynowania 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**Opakowanie:**

Wiadro 5 litrów.

**Bezpieczeństwo:**

Przestrzegać przepisów BHP

**Uwaga:**

Informacje są oparte o obszerne badania i doświadczenia praktyczne. Nie odnoszą się do każdego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

**Dane techniczne:**

temperatura obróbki:	+ 5°C do + 30°C
czas obróbki:	ok. 25 – 30 minut
tworzenie się filmu	po ok. 3 godzinach
wydajność (rozcieńczenie 1:1):	ok. 50 m <sup>2</sup> z 5 litrów
zużycie (rozcieńczenie wodą 1:1):	ok. 0,1 l /m <sup>2</sup>
proporcja mieszania z wodą	1:1 do 1:4
przechowywanie:	w miejscu nie narażonym na działanie mrozu; 12 miesięcy od daty produkcji
opakowanie:	wiadro 5 litrów

*Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności względnej powietrza*

Stan: kwiecień 2017

Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej, tracą ważność instrukcje poprzednie

**Szersze informacje można uzyskać:**

quick-mix Spółka z o.o.  
ul. Nyska 36  
57-100 Strzelin  
tel. 71/ 392 72 20, 15  
fax. 71/ 392 72 23, 24  
info@quick-mix.pl  
quick-mix.pl