



ARDEX S 1-K

Masa uszczelniająca

Uszczelnianie pod płytkami i płytami
do stosowania wewnątrz

Stanowi paroizolację w obiektach takich jak
np. łaźnie parowe

Jednokomponentowa

Pokrywa i zamyka rysy

Nie zawiera rozpuszczalników

Gotowa do użycia

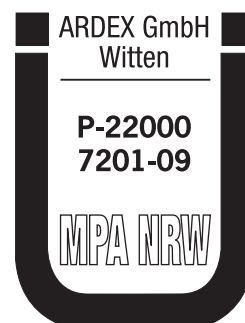
Nie kapiąca – substancja tiksotropowa

Nadaje się do szpachlowania

Nadaje się do malowania wałkiem lub pędzlem

Spełnia wymagania klasy obciążenia wilgocią: A/A0

Odpowiada wymaganiom Stowarzyszenia Niemieckiego Rzemiosła Płytkarskiego „Wytyczne do wykonania uszczelnień podczas pokrywania płytami i płytkami ceramicznymi”



Wyprodukowane
w systemie jakości
QM/UM zgodnym z
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX Polska Sp.z o.o.
Stanowice, ul. Jarzębinowa 6
55-200 Oława
tel.: 71 716 45 60
fax: 71 716 45 61
biuro@ardex.pl
www.ardex.pl

ARDEX GmbH
58430 Witten · Postfach
6120 DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de

Dane techniczne według normy jakości ARDEX:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Gęstość świeżej masy: | Okolo 1,5 kg/l |
| Zużycie materiału: | Dla gładkiego podłoża minimum 1,1 kg/m ² przy dwóch warstwach |
| Czas wysychania (+20°C): | Okolo 6 godzin (układanie płytek) |
| Ogrzewanie podłogowe: | Tak |
| Oznaczenia zgodne z GefStoffV: | Brak |
| GISCODE: | D 1 |
| Opakowanie: | Wiadra 20 kg lub 4 kg netto |
| Magazynowanie: | Przechowywać w suchych pomieszczeniach okolo 6 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. ARDEX S 1-K należy chronić przed mrozem. |



0432
0749

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten
Germany
13

57169
ETAG 022-1
ARDEX S1-K

Flüssig applizierte Abdichtung von Wänden und Böden in innenliegenden Nassräumen, die Temperaturen von 5°C bis 40°C aufweisen können, unterhalb einer Nutzschrift
ETAG 022-1: Assessment Category II

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Rissüberbrückungsfähigkeit: | Kategorie 2: 0,75 mm |
| Haftzugfestigkeit: | Kategorie 2: $\geq 0,5$ MPa |
| Fugenüberbrückungsfähigkeit: | Kategorie 2: wasserdicht |
| Wasserdichtheit an Durchdringungen: | Kategorie 2: wasserdicht |
| Temperaturbeständigkeit: | Kategorie 2: $\geq 0,5$ MPa |
| | Kategorie 2: 0,75 mm |
| Wasserbeständigkeit: | Kategorie 2: $\geq 0,5$ MPa |
| Alkalibeständigkeit: | Kategorie 2: $\geq 0,5$ MPa |

Ponosimy pełną odpowiedzialność za wysoką jakość naszych produktów. Zalecenia dotyczące obróbki zostały opracowane na podstawie wieloletnich doświadczeń. Są to jednak tylko zalecenia ogólne, które nie gwarantują zachowania właściwości produktu, ponieważ nie mamy wpływu na warunki panujące na placu budowy oraz na jakość wykonywania prac.