

Zasady doboru powłok izolacyjnych

Produkt	BD1K	BD2K	BD2KW	BAT	MDS	FDS 1K	FDS 2K	FDF
Właściwości								
Wewnątrz pomieszczeń	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Na zewnątrz pomieszczeń	▲	▲	▲	▲	▲		▲	
Możliwość układania płytek na powłoce izolacyjnej						▲	▲	▲
Kleje do płyt ochronnych ze styropianu			▲					
Podłoża								
Podłoża wilgotne	○	○	○	○	▲	▲	▲	
Beton	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Żelbet	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Tynk cementowy	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Mur ceglany	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
Mur kamienny	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
Jastrych cementowy	▲	▲	▲			▲	▲	▲
Płyta GK						▲	▲	▲
Stare okładziny ceramiczne						▲	▲	▲
Pomieszczenia:								
Łazienki, WC, kabiny natryskowe						▲	▲	▲
Balkony, tarasy						▲	▲	
Tarasy ziemne	▲	▲	▲	▲		▲	▲	
Baseny, zbiorniki					○	▲	▲	
Ściany piwniczne od zewnątrz	▲	▲	▲	▲	▲	○	○	
Ściany piwniczne od wewnątrz					▲	▲	▲	
Ławy, stopy fundamentowe	▲	▲	▲	▲			○	
Stropy garaży podziemnych	▲	▲	▲				○	
Obciążenie wodą:								
Wilgoć gruntowa	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
Woda nie wywierająca ciśnienia	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Woda wywierająca ciśnienie	▲	▲	▲		▲	▲	▲	
Gruntowanie podłoża za pomocą	BAT/ BGR	BAT/ BGR	BSG	BAT + woda		UG	UG	UG

Legenda: ▲ zalecane ○ alternatywne

UWAGA
Ulotka zawiera podstawowe informacje o produktach, które muszą być dopasowane do konkretnych warunków na budowie. Podczas aplikacji należy przestrzegać zaleceń zawartych w aktualnych kartach technicznych produktów dostępnych na stronie www.quick-mix.pl



doradcy techniczno-handlowi:

- 1 – tel. kom. 695 168 864
- 2 – tel. kom. 603 769 966
- 3 – tel. kom. 695 250 867
- 4 – tel. kom. 695 250 877
- 5 – tel. kom. 601 927 273
- 6 – tel. kom. 601 864 635
- 7 – tel. kom. 693 315 273
- 8 – tel. kom. 609 666 776
- 9 – tel. kom. 601 880 118
- 10 – tel. kom. 609 446 009
- 11 – tel. kom. 603 393 918
- 12 – tel. kom. 605 208 628
- 13 – tel. kom. 695 250 913
- 14 – tel. kom. 695 168 828
- 15 – tel. kom. 609 446 088
- 16 – tel. kom. 695 251 014
- 17 – tel. kom. 695 250 961
- 18 – tel. kom. 609 757 353
- 19 – tel. kom. 695 251 827

specjaliści ds. zastosowania produktu:

region północno-zachodni
region centralno-wschodni
region południowy

quick-mix Sp. z o.o.

dział sprzedaży:

tel. 71/ 392 72 11
71/ 392 72 15
71/ 392 78 50
fax 71/ 392 72 24
e-mail: sprzedaz@quick-mix.pl

siedziba firmy:

ul. Brzegowa 73
57-100 Strzelin
tel. 71/ 392 72 20
fax 71/ 392 72 23
e-mail: info@quick-mix.pl

zakłady produkcyjne:

ul. Brzegowa 73, 57-100 Strzelin
ul. Opoczyńska 14, 96-200 Rawa Mazowiecka



www.quick-mix.pl



Hydroizolacje budowli Izolacje podpłytkowe

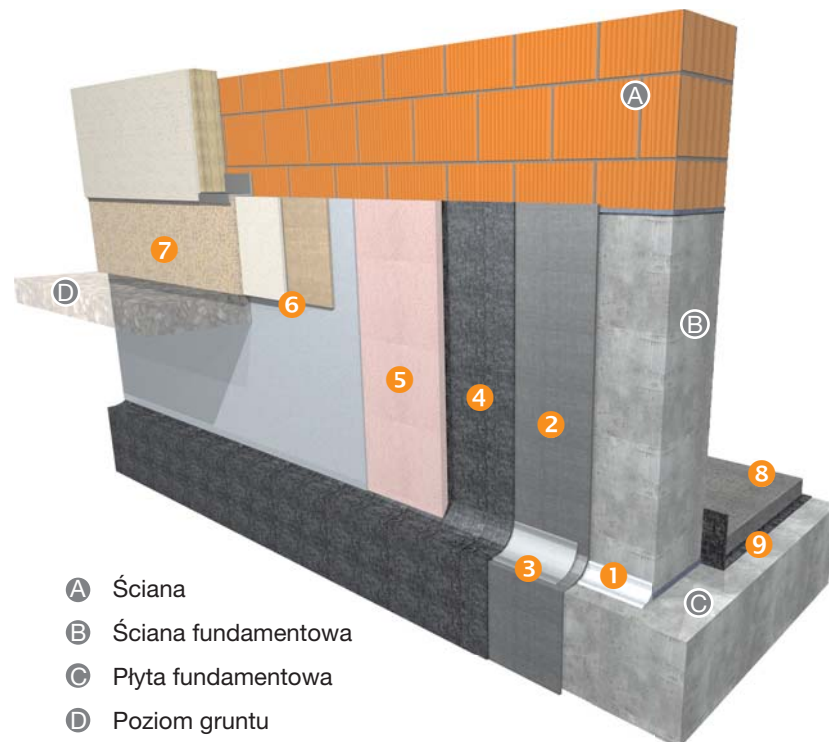


Produkty uszczelniające
hydroizolacje

quick-mix – HYDROIZOLACJE: luty 2013

Hydroizolacja fundamentów, ścian i posadzek piwnicznych

- Z 01** Cementowa zaprawa murarska wyoblenie narożnika
- BAT** lub **BGR** lub **BSG** (wer. zimowa) środek gruntujący
- BFB** Taśma uszczelniająca do bitumów
- BD1K** lub **BD2K** lub **BD2KW** (wer. zimowa) Bitumiczna powłoka uszczelniająca izolacja pionowa
- Płyta termoizolacyjna i ochronna
- STG** Podkład gruntujący na warstwie zbrojącej
- GSP** Tynk kamienny lub **BUP** Tynk mozaikowy
- ZE 04** lub **B 03** Jastrych cementowy
- BD1K** lub **BD2K** Bitumiczna powłoka uszczelniająca izolacja pozioma



- A Ściana
- B Ściana fundamentowa
- C Płyta fundamentowa
- D Poziom grunt

BAT Cienkowarstwowa powłoka uszczelniająca
Emulsja bitumiczna do wykonywania izolacji przeciwwilgociowych ścian piwnicznych w budynkach. Po rozcieńczeniu wodą w proporcji 1:10 służy do gruntowania podłoża mineralnych przed układaniem powłok izolacyjnych BD1K oraz BD2K. Zużycie: izolacja przeciwwilgociowa ok. 0,3 l/m², gruntowanie ok. 0,03 l/m²,

BD1K Bitumiczna powłoka uszczelniająca
Jednoskładnikowa, bezrozpuszczalnikowa masa bitumiczna zawierająca wypełniacz z polistyrolu. Do wykonywania elastycznych, grubowarstwowych, przeciwwodnych powłok izolacyjnych ścian oraz posadzek piwnicznych. Do wykonywania izolacji pionowych oraz poziomych. Mostkuje rysy w podłożu. Zużycie: od 3,6 l/m² do 4,8 l/m²

BD2K Bitumiczna powłoka uszczelniająca
Dwuskładnikowa, bezrozpuszczalnikowa masa bitumiczna wzmocniona włóknem rozproszonym. Do wykonywania elastycznych, grubowarstwowych, przeciwwodnych powłok izolacyjnych ścian oraz posadzek piwnicznych. Do wykonywania izolacji pionowych oraz poziomych. Do przyklejania płyt ochronnych ze styropianu. Zużycie: od 4,1 kg/m² do 5,5 kg/m²

BD2KW - wersja zimowa zimowa
Dwuskładnikowa, bezrozpuszczalnikowa masa bitumiczna wzmocniona włóknem rozproszonym do stosowania w zakresie temperatur od -5°C do +20°C. Do wykonywania elastycznych, grubowarstwowych, przeciwwodnych powłok izolacyjnych ścian oraz posadzek piwnicznych. Do wykonywania izolacji pionowych oraz poziomych. Do przyklejania płyt ochronnych ze styropianu. Zużycie: od 4,1 kg/m² do 5,5 kg/m²

BSG Bitumiczna powłoka gruntująca
Bitumiczna powłoka gruntująca zalecana szczególnie pod powłokę bitumiczną BD2KW (wersja zimowa). Zwiększa przyczepność bitumicznych powłok uszczelniających do podłoża mineralnych, wiąże kurz i pył z podłożem. Do nakładania wałkiem lub pędzlem. Aplikacja w temperaturach od -5°C do +20°C. Zużycie: ok. 0,15 kg/m², w zależności od chłonności podłoża.

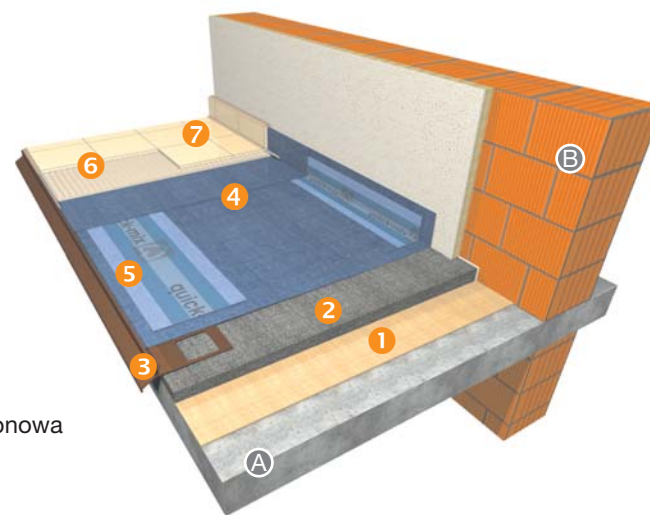
BFB Taśma uszczelniająca do bitumów
Elastyczna, wzmocniona taśma uszczelniająca do wklejania w bitumiczne powłoki uszczelniające. Do uszczelniania szczelin dylatacyjnych.

MDS Mineralny szlam uszczelniający
Mineralna zaprawa do wykonywania wodoszczelnych powłok izolacyjnych na masywnych, nieodkształcalnych podłożach mineralnych np. na murach kamienno-ceglanych, ceglanych, betonowych. Odporna na negatywne ciśnienie wody, paroprzepuszczalna – może być aplikowana na podłożach wilgotnych. Zużycie: od 3,4 kg/m² do 6,8 kg/m²

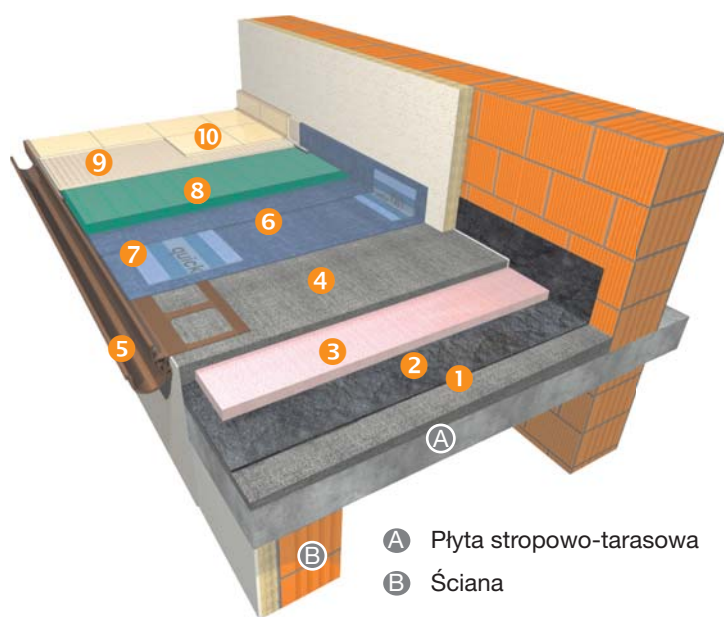
Izolacja przeciwwodna balkonu

- H 4** Mostek szczepny
- ZE 04** lub **B 03** Jastrych cementowy warstwa spadkowa
- PB** Profil balkonowy, listwa aluminiowa
- FDS 1K** lub **FDS 2K** Elastyczna zaprawa uszczelniająca hydroizolacja pozioma
- DBF** taśma uszczelniająca
- FX 500** lub **FX 600** lub **FX 900** lub **FX 911** lub **FX 600 Biała** Zaprawy klejące
- FF 911** Szybka, elastyczna zaprawa do fugowania

- A Płyta stropowo-balkonowa
- B Ściana



Izolacja przeciwwodna tarasu nad pomieszczeniem ogrzewanym



- A Płyta stropowo-tarasowa
- B Ściana



FDS 1K Elastyczna jednoskładnikowa zaprawa uszczelniająca

Mineralna, elastyczna, modyfikowana syrkami polimerami, jednoskładnikowa zaprawa uszczelniająca. Mostkuje rysy w podłożu o rozwarości do 0,75 mm. Do wykonywania przeciwwodnych izolacji pod okładzinami ceramicznymi na balkonach, tarasach, w łazienkach, zbiornikach na wodę oraz w basenach. Zużycie: od 3,0 kg/m² do 4,5 kg/m²

FDS 2K Elastyczna dwuskładnikowa zaprawa uszczelniająca

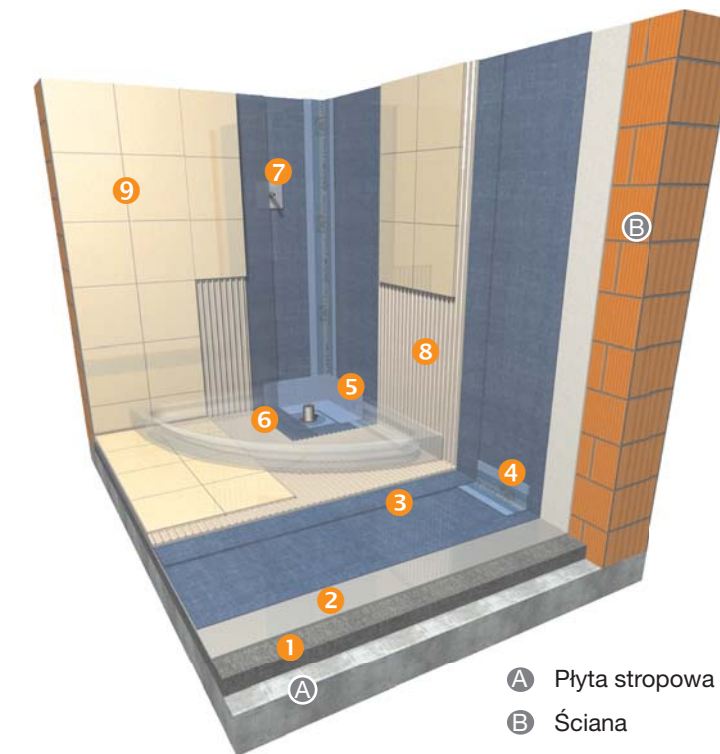
Mineralna, elastyczna, modyfikowana płynnymi polimerami, dwuskładnikowa zaprawa uszczelniająca. Mostkuje rysy w podłożu o rozwarości do 1,0 mm. Do wykonywania przeciwwodnych izolacji pod okładzinami ceramicznymi na balkonach, tarasach, w łazienkach, zbiornikach na wodę oraz w basenach. Zużycie: od 3,0 kg/m² do 4,0 kg/m²

PB profil balkonowy / PT profil tarasowy

Aluminiowe, odporne na korozję, profile balkonowe i tarasowe malowane farbą proszkową. Do trwałego i estetycznego wykańczania krawędzi płyt balkonowych i tarasowych. W skład systemu wchodzi listwy, profile narożne oraz łączniki profili.

Izolacja przeciwwodna łazienki i pomieszczeń mokrych

- ZE 04** lub **B 03** Jastrych cementowy lub **RA 20** lub **RE 50** Wylewka samopoziomująca
- UG** Uniwersalna emulsja gruntująca
- FDF** Elastyczna powłoka uszczelniająca
- DBF** taśma uszczelniająca
- DE** Narożnik uszczelniający
- DM-B** Manszeta uszczelniająca podłogowa
- DM-W** Manszeta uszczelniająca ścienna
- FX 500** lub **FX 600** lub **FX 900** lub **FX 911** lub **FX 600 Biała** Zaprawy klejące
- FF 911** Szybka, elastyczna zaprawa do fugowania



- A Płyta stropowa
- B Ściana



Głębokopenetrująca emulsja gruntująca UG

Szybkoschnąca, głębokopenetrująca emulsja do gruntowania chłonnych, mineralnych podłoży budowlanych przed aplikacją elastycznej powłoki uszczelniającej FDF. Zużycie: ok. 0,25 kg/m²

FDF Elastyczna powłoka uszczelniająca

Jednoskładnikowa, gotowa do użycia, płynna, trwale elastyczna masa do wykonywania izolacji pod okładzinami ceramicznymi w „pomieszczeniach mokrych” takich jak: łazienki, sanitariaty, kuchnie, kabiny natryskowe, pralnie. Zużycie: od 0,8 kg/m² do 1,2 kg/m²

DBF Taśma uszczelniająca

Taśma uszczelniająca obustronnie pokryta fizeleiną polipropylenową. Do wklejania w powłoki izolacyjne quick-mix na połączeniu ściany z posadzką oraz wzdłuż szczelin dylatacyjnych.

DE Narożniki uszczelniające

Narożniki uszczelniające do wklejania w narożach pomieszczeń.

DM-W, DM-B Manszety uszczelniające

Manszeta DM-W do doszczelniania przejść rurowych przez ściany, Manszeta DM-B do doszczelniania posadzkowych kratek ściekowych.

