



Karta Techniczna

IZOHAN WA

Szybkoschnący grunt anionowy

Dane techniczne:

Skład: wodna emulsja asfaltów, kauczuków i dodatków uszlachetniających

Czas tworzenia powłoki: ≤ 6 godzin

Zawartość wody w emulsji: nie więcej niż 50%

Zdolność rozcieńczania masy wodą: nie mniej niż 300%

Zawartość nie zemulgowanego asfaltu: nie więcej niż 1,2%

Splywność powłoki w pozycji pionowej czasie 5 h w temp.

75°C: nie spływa

Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 500 mm

w czasie 24 h: niedopuszczalna

Temperatura stosowania: od + 5°C do + 25°C

Zużycie:

ok. 0,2 kg/m²

Opakowania: 22 kg

Zgodność z normą: PN-B-24002:1997/Ap1:2001

Zastosowanie:

IZOHAN WA stosowany jest do:

- gruntowania podłoża mineralnych pod izolację z mas bitumicznych, z pap grzewalnych i samoprzylepnych
- gruntowania podłoża o zmniejszonej nasiąkliwości tzw. „betonów wodoszczelnych”
- gruntowania posadzek na gruncie w piwnicach i garażach, przed wykonaniem właściwej izolacji
- zabezpieczanie elementów drewnianych zagłębionych w gruncie

Przygotowanie podłoża:

Przed nałożeniem preparatu IZOHAN WA należy odpowiednio przygotować powierzchnię.

Podłoże powinno być czyste, suche lub lekko-wilgotne, gładkie, oczyszczone z tłuszczu, mleczka cementowego, nacieków, pozostałości preparatów antyadhezyjnych do deskowań i innych substancji zmniejszających przyczepność.

Sposób stosowania:

gruntowanie podłoża o normalnej nasiąkliwości

Rozcieńczony wodą IZOHAN WA w proporcji 1:1 (woda : IZOHAN WA), dokładnie miesza się i aplikuje za pomocą pędzla z twardym włosiem, szczotki dekarskiej lub urządzenia natryskowego, na przygotowaną powierzchnię.

gruntowanie podłoża o obniżonej nasiąkliwości

Rozcieńczony wodą IZOHAN WA w proporcji 1:2 (woda : IZOHAN WA), dokładnie miesza się i aplikuje za pomocą pędzla z twardym włosiem, szczotki dekarskiej lub urządzenia natryskowego, na przygotowaną powierzchnię.

W przypadku pap samoprzylepnych podłoże zaleca się zagruntować preparatem IZOHAN WA rozcieńczonym wodą w proporcji 1:2 (woda : IZOHAN WA)

Właściwości:

- szybkoschnący, umożliwia zgrzewanie papy już po 30 min. od aplikacji
- stworzony w oparciu o innowacyjną technologię emulsji asfaltowej drobnocząsteczkowej, dzięki czemu zapewnia bardzo dobrą przyczepność do podłoża mineralnych

KT_v.07201020

- bardzo wydajny
- nie zawiera rozpuszczalników, przyjazny dla środowiska, bezpieczny w kontakcie ze styropianem
- może być stosowany na suche i lekko wilgotne podłoże
- łatwy i szybki w stosowaniu - gotowy do użycia

Przechowywanie:

Termin przechowywania w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach 365 dni od daty produkcji. W suchym pomieszczeniu, w temperaturze powyżej +5°C.

Uwagi:

Nie należy stosować wyrobu wewnątrz pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi i branży żywnościowej oraz do materiałów smołowych.

Nie należy prowadzić prac podczas opadów atmosferycznych i silnego nasłonecznienia.

Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 55% wilgotności względnej powietrza.

Wyższe temperatury i niższa wilgotność powietrza przyspieszają, a niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają czas obróbki i przebieg schnięcia .

Przy pracy należy nosić odzież, okulary i rękawice ochronne. Wyrób należy stosować w miejscach przewiewnych, z dala od ognia.

Wyrób należy chronić przed dostępem dzieci.

Narzędzia zabrudzone podczas wykonywania prac można czyścić przed zaschnięciem preparatu – wodą, po zaschnięciu - rozpuszczalnikami benzynowymi.

Udzielamy gwarancji odnośnie jakości naszych materiałów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Dla budowli o specjalnych wymaganiach, których nie obejmuje niniejsza instrukcja, udostępniamy naszym Klientom własną fachową służbę doradczą. Z chwilą wydania przez nas nowej karty technicznej niniejsza instrukcja traci swą ważność.