



Karta Techniczna

IZOHAN WB

dyspersyjna masa asfaltowa

Dane techniczne:

Skład: wodna emulsja asfaltów, kauczuków i dodatków uszlachetniających

Gęstość: 1,1 kg/dm³

Czas tworzenia powłoki: ≤ 6 godzin

Czas między nanoszeniem poszczególnych warstw: ok. 5 godz.

Zawartość wody w masie: nie więcej niż 60% (m/m)

Splywność powłoki w pozycji pionowej czasie 5 h w temp. 100°C: nie spływa

Giętkość powłoki przy przeginaniu na walcu o Ø30 mm w temp. -10°C: brak rys i pęknięć

Prześlakliwość powłoki przy działaniu stupa wody 1000 mm w czasie 48 h: niedopuszczalna

Zdolność rozcieńczania masy wodą: nie mniej niż 200%

Temperatura stosowania: od + 5°C do + 30°C

Zużycie:

0,25-0,30 kg/m² na 1 warstwę

0,45-0,55 kg/m² przy odtwarzaniu posypki

Opakowania: 9 kg, 18 kg

Zgodność z normą: PN-B-24000:1997

Posiada Attest Higieniczny PZH

Zastosowanie:

IZOHAN WB stosowany jest do:

- renowacji i konserwacji pokryć dachowych
- odtwarzania posypki papowej

Przygotowanie podłoża:

Przed nałożeniem preparatu **IZOHAN WB** należy odpowiednio przygotować powierzchnię.

Podłoże powinno być czyste, wolne od substancji zmniejszających przyczepność, suche lub matowo-wilgotne.

Podłoże należy wstępnie naprawić, zlikwidować wybrzuszenia pap i fałdy. Po przecięciu lub wyciśnięciu pęcherzy ze zniszczonego pokrycia papowego oraz wyczyszczeniu remontowanego miejsca należy wycięty ubytek wypełnić **IZOHAN masa szpachlowa/IZOHAN ROOFIX**.

Dokładnie wymieszany preparat nakłada się na powierzchnie szczotką dekarorską. Podłoża chłonne należy zagruntować rozcieńczając **IZOHAN WB** 1:1 z wodą.

Sposób stosowania:**konserwacja pokryć papowych**

IZOHAN WB наносimy w dwóch cienkich warstwach, każdą następną po wyschnięciu poprzedniej (ok. 5 h). W miejscach styków połaci dachowej z kominem, przy kanałach i kominach wentylacyjnych, etc. wzmacniamy je wtapiając tkaninę zbrojącą, wywijając ją na odpowiednią wysokość.

odtworzenie posypki na papie

Zmieść powierzchnie papy z obluzowanej posypki szczotką z gęstym włosiem. Zebrać zmiecioną posypkę do pojemników, posypka może być użyta powtórnie.

Zagruntować wytypowane i oczyszczone powierzchnie rozcieńczonym wodą w stosunku 1:1 preparatem **IZOHAN WB** i pozostawić na okres 2-3 godzin do wyschnięcia.

Nałożyć warstwę **IZOHAN WB** bez rozcieńczenia pasami o szerokości 1 m za pomocą szczotki z twardym włosiem i posypać posypką tak, aby nie było prześwitów środka asfaltowego.

Posypka jest trwale umocniona 24 godziny po aplikacji przy standardowej wilgotności powietrza. Nie należy prowadzić prac, jeśli w ciągu 24 godzin prognozowane są opady deszczu. Szacunkowe zużycie posypki: 1,5-2,0 kg/m².

Nie należy prowadzić prac podczas opadów atmosferycznych i silnego nasłonecznienia.

Właściwości:

- regeneruje i konserwuje papy dachowe
- może być stosowany na suche i wilgotne podłoże
- ma właściwości tiksotropowe
- jest bezrozpuszczalnikowy
- jest łatwy i szybki w stosowaniu (gotowy do użycia), dający nakładać się pędzlem lub szczotką dekarską
- tworzy izolację odporną na działanie czynników atmosferycznych

Przechowywanie:

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

Uwagi:

Nie należy stosować do materiałów smołowych.

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.

Produkt w wersji zimowej może być transportowany i przechowywany w temperaturze nie niższej niż -5°C oraz aplikowany przy temperaturze otoczenia i podłoża nie niższej niż 0°C. Temperatura ta nie może spaść poniżej zera zarówno w czasie aplikacji jak i w okresie wysychania produktu. W czasie chłódów przed użyciem materiału należy wstawić opakowanie z produktem do ciepłego pomieszczenia na 1 – 2 doby.

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.