

ICOPAL ROLOWANA DACHÓWKA RDI 3D KLASYCZNA BRĄZOWA (8M2/ROLKA)



Cena :

Chwilowy brak ceny

Nr katalogowy : **20378**

Producent : **ICOPAL**

Dostępność : **Dostępny**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNY Walory użytkowe Rolowanej Dachówki Icopal 3D (RDI 3D) Całkowita szczelność pokrycia uzyskana dzięki ciągłości dachówki brak struktury zakładkowej zapewnia odporność na podwiewanie śniegu i deszczu pod pokrycie dachowe. Wieloletnia żywotność bez konserwacji uzyskana dzięki:warstwie nośnej z kompozytowej osnowy produkowanej z tkaniny szklanej wzmocnionej welonem szklanym, która zapewnia doskonałą odporność mechaniczną na zerwanie i przebicie oraz przenosi naprężenia dachu,zastosowaniu bitumu modyfikowanego kauczukiem SBS, który gwarantuje odporność na działanie promieniowania UV i niskich temperatur. Cichy dach bitumiczno-kauczukowa struktura RDI 3D, o grubości ponad 4 mm, tłumi dudnienie deszczu na pokryciu. Wysoka efektywność krycia z 1 m2 i minimalna ilość odpadów. Elementy wykończeniowe tj. obróbki kalenicy, krawędzi narożnych, koszy itp. wykonywane są z podstawowego materiału. Odporność na rozprzestrzenianie ognia RDI 3D posiada europejską klasyfikację odporności dachu na rozprzestrzenianie ognia BRoof (t1). Produkt został przebadany przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie nr notyfikacji UE 1488. Uniwersalne pokrycie RDI 3D można stosować na dachy o każdym spadku. Dodatkowo dzięki niskiej wadze (1 m2 waży niecałe 5 kg) idealnie nadaje się do renowacji starych dachów o słabej konstrukcji.Zastosowanie Rolowanej Dachówki Icopal 3D (RDI 3D) Renowacja istniejących dachów skośnych: - dachy skośne kryte papą asfaltową - dachy skośne smołowane - dachy skośne kryte gontami bitumicznymi - dachy skośne kryte płaskim eternitem w karowŁAŚCIWOŚCI Przeznaczenie, Dokument odniesienia / CE Materiał wierzchniego krycia na dachy istniejące i nowo projektowane, skośne o nachyleniu od 12° do 85° / EN 13707:2004 Gwarancja [lata] 10 lat Reakcja na ogień Klasa E Strona wierzchnia Kolorowa, wzorzysta posypka mineralna Strona spodnia Folia polipropylenowa Rodzaj modyfikatora Kauczukowy elastomer SBS Materiał nośny Tkanina szklana wzmocniona włóknami szklanymi Średnie wydłużenie, (elastyczność) wzdłuż / w poprzek [%] 4 / 4 Średnia siła zrywająca: wzdłuż / w poprzek [N/5cm] 900 +/-100 / 900 +/-100 Wymiary [mm]: Szerokość całkowita / Długość Min 995 / Min 8000 Całkowita grubość papy [mm] 3,0 +/- 0,2 Chłonność [%] Max 2 Giętkość na wałku Ø30 mm / Spływność [°C] -15°C / +100°C Ilość papy w rolce [m] / ilość papy na palecie [m2] 8 / 192 Ilość rolek na palecie [szt] 24 Ciężar rolki papy / ciężar palety z papą [kg] 29 / 720