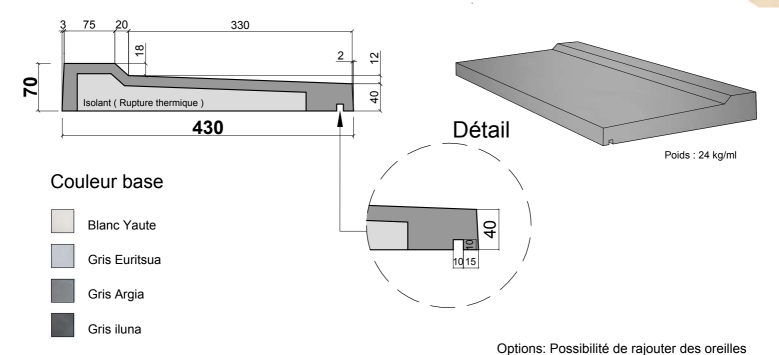
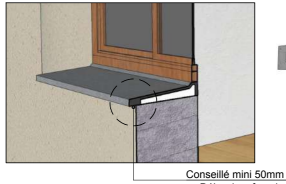
Appuis de fenêtre à Rupture de Pont Thermique en BFUHP

Réf: 430-70





Débord nu façade

Rejingot

Pente Oreilles

Béton Fibré à Haute Performance (BFUHP)

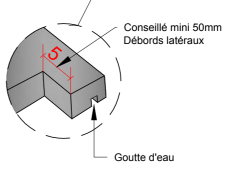
Fibres Organique 90-130 MPa Résistance en compression 8-25 MPa Résistance en flexion Porosité capillaire 1 à 1,4 % Tenu au Gel / Dégel (sur 300 cycles) 100 %

Traitement de surface, hydrofuge Isolant polystyrène expensé

50 kPa Résistance à la compression Conductivité thermique Vmax 38 mW/(m.K) Masse volumique 14 kg/m3

Performances thermique

Coeficient linéique f = 0.35 W/(m.k)



Côtes oreilles à définir dans vos options



323 Chemin de Meurat 74 540 CUSY 04 50 32 68 10 contact@lmb.fr