



-
- 1 mt12tar010dua** Revêtement extérieur pour façade ventilée, de lames en WPC, composées de matériau thermoplastique et de fibres végétales avec renfort minéral, finition imitation bois de noyer; pose croisée; avec des vis en acier inoxydable A2 pour la fixation du revêtement à l'ossature de soutien.
-
- 2 mt19tar010a** Sous-structure support pour le soutien du bardage, en lames de WPC, réglable verticalement et horizontalement, formée de profilés verticaux et profilé supérieur horizontal, en aluminium extrudé de composition 6006 avec traitement thermique T6, finition laquée; équerres de charge et équerres d'appui; clips en polyamide renforcée avec de la fibre de verre; avec tirefonds en acier inoxydable A2 et chevilles en nylon pour la fixation des profilés à la couche principale et ancrages mécaniques à expansion, en acier inoxydable A2 pour la fixation des profilés au plancher.
-