## **MUR EXTERIEUR** pour exigences globales feu façade - écran thermique laine de roche Détail sur menuiserie avec coffre de volet roulant Ecran thermique laine de Echelle en mm roche $\rho \ge 70 \text{ kg/m}^3$ sur le pourtour du coffre Retour d'écran thermique Bande pare-vapeur plaque A2-s3,d0 rapportée min 200/mm Compatible Ee1 Bardage ventilé -30 si Ee2 exigé Voile travaillant Compatible Eel Ecran thermique Laine de roche $\rho \geq 70 \text{kg/m}^3$ Encadrement acier (10/10e) Bavette acier (10/10e) 200 mm d'habillage de la pièce d'appui 20<mark>0</mark> mm 200 mm Ecran thermique laine de roche sur le pourtour du coffre **COMPLEMENT LEGENDE** Calfeutrement Cale

20/02/2025 MEF02-17 Vue en coupe horizontale

| lest rappelé à l'utilisateur qui consulte le site et utilise les informations qu'il contient qu'il doit les utiliser sous sa seule responsabilité en vérifiant leur perfinence, leur cohérence et leur non obsolescence.

www.catalogue-bois-construction.fr



Pare-vapeur Pare-pluie Bande adhésive





Ech 1/5