

Eternit Duripanel

Domaines d'application

DURIPANEL est un panneau aggloméré lié au ciment. Il se compose d'env. 52 % vol. de copeaux de bois, env. 39 % vol. de liants minéraux (principalement ciment) et 9 % d'eau.

Utilisation	Produit														
	Mirapur 9110	Mirapur 9130	Mirapur 9160	Mirapur 9512	Mirapur 9514	Mirapur 9515	Mirapur 9520	Miracoll 6285	Miracol 8F1	Miranit 8020	Glukon pro wmc	Glukon prime	Miratherm 5107/5108/5109	Miratherm 5187/5188	Miratherm 5110/5115/5120/5125
Duripanel revêtu de Duripanel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duripanel revêtu de HPL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Duripanel revêtu d'aluminium brut								✓		✓	✓	✓			
Duripanel revêtu de placage									✓						
Collages de chants ABS et PVC													✓	✓	✓
Collages de chants plaqués									✓				✓	✓	✓
Collages de chants en bois massif	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓				✓	✓	✓
Temps ouvert 8 minutes								✓	✓						
Temps ouvert 10 minutes	✓			✓											
Temps ouvert 20 minutes					✓										
Temps ouvert 25 minutes						✓									
Temps ouvert 30 minutes		✓													
Temps ouvert 60 minutes			✓				✓								
Traitement préalable avec Primer 4345													✓	✓	✓
Temps de pression doublé	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temps de stockage ultérieur doublé	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Les données d'application des colles sont mentionnées dans nos fiches techniques.

Mode d'emploi

Surfaces de collage	Les surfaces de collage doivent être planes, propres, exemptes de poussière, huile et graisse. Les panneaux doivent être séchés individuellement à l'air quelques jours à l'avance.
Primer 4345	Traiter les chants au préalable avec Miratherm Primer 4345. Le primer ne doit pas sécher sur des surfaces visibles.
Température	Les revêtements avec des panneaux HPL ou un placage sont très complexes à produire, car à 9 % ± 3 %, les panneaux présentent déjà une humidité très élevée. Ce qui peut provoquer la formation de bulles lors du pressage à chaud (Kürschner). Les pièces plaquées devraient être séchées à l'air sur tout le pourtour après le pressage.
Construction	Prendre en compte une éventuelle contraction ou dilatation du bois.
Eternit Duripanel	Respecter en tous les cas les fiches techniques et les prescriptions d'Eternit Duripanel
Eternit Duripanel	Fiche technique de 05.19

Eternit Duripanel

Avec nous, vous êtes bien conseillé.
Nos collaborateurs au service extérieur dans votre région :



Joël Zürcher

Suisse romande, Tessin, Alsace (F)
Natel +41 79 677 87 55
E-mail joel.zuercher@gyso.ch



Daniel Waldner

Suisse orientale
NPA (CH) dès 7000
Natel +41 79 677 30 82
E-mail daniel.waldner@gyso.ch



Ivo Messerli

Mittelland, Suisse centrale, nord de la Suisse
NPA (CH) jusqu'à 6499
Natel +41 79 677 30 83
E-mail ivo.messerli@gyso.ch

Remarques

Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et une prestation de garantie n'existe pas en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés.