

Thermax SN 650 - Plaque de protection incendie

Domaines d'application

Thermax SN 650® est produit à partir du minerai naturel vermiculite. Exempte de particules de ciment et de plâtre, cette plaque de protection incendie est très facile à travailler.

| Utilisation | Produit | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------|-------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|
| | Mirapur 9110 | Mirapur 9130 | Mirapur 9160 | Mirapur 9500 | Mirapur 9512 | Mirapur 9514 | Mirapur 9515 | Mirapur 9520 | Miracol 6360 | Miracol 8F1 | Miracol 6285 | Miracol 19C22 | Placol 4507 | Miratherm 5107/5108/5109 | Miratherm 5187/5188 | Miratherm 5110/5115/5120/5125 |
| Thermax revêtu de Thermax | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | |
| Thermax revêtu de HPL | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | |
| Thermax revêtu de placage | | | | | | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | |
| Thermax revêtu d'aluminium brut | | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| Collage de chants ABS et PVC | | | | | | | | | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Collages de chants plaqués | | | | | | | | | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Collages de chants en bois massif | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Temps ouvert 5 minutes | | | | ✓ | | | | | | | | | | | | |
| Temps ouvert 10 minutes | ✓ | | | | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| Temps ouvert 20 minutes | | | | | | ✓ | | | | | | | | | | |
| Temps ouvert 25 minutes | | | | | | | ✓ | | | | | | | | | |
| Temps ouvert 30 minutes | | ✓ | | | | | | | | | | | ✓ | | | |
| Temps ouvert 60 minutes | | | ✓ | | | | | ✓ | | | | | | | | |
| Temps de pression doublé | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Temps de stockage ultérieur doublé | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Mode d'emploi

| | |
|---------------------|--|
| Surfaces de collage | Les surfaces de collage doivent être planes, propres, exemptes de poussière et de graisse. |
| Primer 4345 | Traiter les chants au préalable avec Miratherm Primer 4345. Le primer ne doit pas sécher sur des surfaces visibles. |
| Braun AG Thermax | Respecter en tous les cas les fiches techniques et les prescriptions de Braun AG Thermax. |

Recommandation sur les colles

Thermax SN 650 - Plaque de protection incendie

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.