



Code produit : 27049A

EMFIMASTIC HYDROTAC

DESCRIPTION OU CARACTERISTIQUES

Colle mastic à prise rapide et forte à base de dispersion aqueuse acrylique.

DOMAINES D'APPLICATION

EMFIMASTIC HYDROTAC est particulièrement recommandé pour le collage de matériaux isolants (PSE, mousse PU, etc.) et de profilés en PVC sur supports poreux (ciment, bois, plâtre, plaques de plâtre cartonnées, bois, etc.)

EMFIMASTIC HYDROTAC est également utilisé pour le collage d'éléments décoratifs d'intérieurs (rosaces, corniches, moulures, baguettes...)

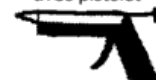
DONNEES TECHNIQUES

Couleur	Blanc
Viscosité	Brookfield HBDV II / mobile S70 / 10 t/min : env. 300 000 mPa.s
Densité à 20 °C	1,44 ± 0,04
Extrait sec conventionnel (EN 827)	74 ± 5 %
pH	9 ± 1
Température d'application	15 à 35 °C
Résistance au froid	Craint le gel
Temps ouvert limite à 20 °C	10 min (à 50 % d'humidité relative)
Détachant	Eau avant prise

CONSEIL

Consulter également la
fiche de données de
sécurité

Application
avec pistolet



MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

S'assurer de la propreté des matériaux à assembler. Dépoussiérer et dégraisser au besoin.

Encollage :

L'un des deux matériaux au moins doit être poreux.

Appliquer EMFIMASTIC HYDROTAC en cordons ou en plots sur l'un des supports.

L'affichage peut être effectué immédiatement. Bien positionner et bien presser pendant quelques secondes.

La prise initiale est rapide et forte (un tiers de la prise finale de collages de hêtre est atteinte en une demi-heure à 20 °C). Toutefois, dans le cas de matériaux lourds, il peut être nécessaire d'étayer pendant le séchage de la colle.

La prise finale est obtenue en moins de 24 h sur support poreux (à 20 °C).

Les temps de prise dépendent de la température, de l'hygrométrie, de la nature du support et du dépôt au m².

Une fois sec, EMFIMASTIC HYDROTAC peut être peint.

CONSOMMATION

400 à 1 000 g/m² selon la nature du support.

STOCKAGE ET CONSERVATION

12 mois en emballage fermé entre 15 et 25°C

CONDITIONNEMENT

En cartouches de 310 ml

HYGIENE ET SECURITE

Classé non dangereux.

Consulter la fiche de données de sécurité.

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée.

L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit.

Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente.

Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.