

DESCRIPTION DU PRODUIT

DURAPRO AC0055 est un adhésif à haut solides pour l'installation de panneaux muraux décoratifs (y compris FRP et Plas-Tex® NRP, Lamstone, tuiles métalliques), plinthes et moulures (bois et MDF), liège, panneaux isolants de mousse (polystyrène et polyuréthane), tuiles mosaïques et carreaux de céramique sur planches de gypse, murs en béton, blocs de béton et contreplaqué. AC0055 est également utilisé pour le montage du sous-plancher, le collage des planches de gypse aux montants et des coins métalliques aux panneaux de gypse. Rencontre les normes ONGC #71-26-M88 adhésif de construction et ANSI A 136.1 type 1 adhésif pour tuile céramique.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Qualité Supérieure**
- **Prise rapide**
- **Ininflammable**

PRÉPARATION

Les surfaces doivent être stables, linéaires, poreuses, propres, sèches et exemptes de contaminants. Les matériaux et la température de la pièce doivent être entre 10-30°C avec une HR maximale de 65 % 24 heures avant, pendant et 72 heures après l'installation. Les meilleures performances sont obtenues à 20 °C. Le béton doit être complètement durci, exempt d'humidité et de pression hydrostatique. Mesurer, couper et ajuster avant d'appliquer l'adhésif.

APPLICATION DES PANNEAUX

Épandre l'adhésif avec une truelle dentée en V de 5 mm (3/16"x3/16"x3/16") maintenue à un angle de 45° sur tout le dos du panneau. Dans les 10 minutes suivant l'application de l'adhésif, mettre le panneau en place et appuyer fermement contre le mur pour aplanir l'adhésif entre les deux surfaces. En travaillant du centre vers les bords, appliquer une pression uniforme pour obtenir un maximum de contact et de transfert d'adhésif. Ne déplacer pas le panneau une fois en place. Éviter le piégeage des poches d'air. Attendre au moins 24 heures avant d'appliquer une quelconque contrainte sur le panneau. Le temps de durcissement normal est d'une semaine.

APPLICATION DES TUILES DE CÉRAMIQUE

Pour les carreaux de 10cm x 10cm (4"x4") ou moins, appliquer l'adhésif sur la surface avec une truelle dentée en V de 5mm (3/16"x3/16"x3/16") tenue à un angle de 45°. Pour les carreaux n'excédant pas 20cm x 20cm (8"x8"), utiliser une truelle dentée carrée de 6mm (1/4"x1/4"x1/4") tenue à un angle de 45°. Épandre la colle sur une zone qui peut être carrelée en 30 minutes. Appuyer sur le carreau dans l'adhésif avec un petit mouvement de torsion pour assurer un bon contact avec la colle. Maintenir l'alignement et l'espacement des tuiles au fur et à mesure qu'elles sont positionnées dans l'adhésif. Ne les glissées pas en place. Occasionnellement, vérifier qu'au moins 90 % de l'endos de la tuile est recouvert d'adhésif. Au besoin, appliquer une fine couche d'adhésif au dos de la tuile avant de le repositionner sur l'adhésif humide. De petits ajustements dans la position de la tuile sont acceptables dans les 20 minutes de la pose sur l'adhésif. Ne pas circuler sur les tuiles avant le jointoiement. Laisser sécher 24 heures, puis vérifier la fermeté de la prise avant de remplir les joints. Le temps de durcissement normal est d'une semaine.

COUVERTURE avec truelle en V 5mm :

1.0 – 1.5 m c / Litre (40 - 60 pi ca / gallon)

COUVERTURE avec truelle carrée 6mm :

0.6 – 0.8 m c / Litre (25 – 35 pi ca / gallon)

NOTE A L'UTILISATEUR

Consulter les normes de l'industrie. Se conformer à toutes les exigences du code du bâtiment. Se référer aux recommandations du fabricant de la tuile ou du panneau pour les instructions d'installation détaillées. Il est de la seule responsabilité de l'installateur de déterminer avant usage de la convenance et de la compatibilité des produits pour l'utilisation prévue. Certains matériaux peuvent nécessiter un encollage double face (colle appliquée sur la surface du mur et sur le panneau). Dans certains cas, quelques clous peuvent être nécessaires pour le support et l'alignement pendant le temps de durcissement. Non recommandé pour le collage de deux substrats non poreux ensemble.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Viscosité	1.2 – 1.5 MM cps (“F” T bar / 2 rpm/25°C)
Solides	62 – 66 %
Couleur	Blanc
Odeur	Faible à l'état mouillé Sans odeur lorsque sec
Densité	1.36
Temps d'exposition à l'air	30 - 40 minutes
Résistance à l'eau	Excellente (une fois sec)
COV calculé	< 50 g/L moins l'eau < 5 % par poids

ENVIRONNEMENT

Produit à impact environnemental réduit. Ne contient pas de résine urée-formaldéhyde ajoutée. L'utilisation de ce produit peut contribuer à l'obtention de crédits LEED.

NETTOYAGE

Nettoyer les mains, les outils et l'excès d'adhésif avec de l'eau chaude savonneuse avant que le produit ne sèche. Si la colle a séché, utiliser un nettoyeur/dissolvant pour adhésif avec prudence.

ENTREPOSAGE

Conserver dans un endroit frais et sec entre 10 – 35 °C. Garder le contenant fermé entre les usages. Le produit est stable au gel/dégel jusqu'à -10 °C en transit. Les cycles prolongés ou répétés doivent être évités. PROTÉGER DU GEL.

DURÉE DE VIE

La durée de conservation est de 18 mois à la température ambiante dans son emballage d'origine non ouvert.

ÉLIMINATION

Consulter votre municipalité pour disposer du contenant et du contenu en accord avec les réglementations environnementales.

EMBALLAGE

Code de l'item	Format	Unités par carton	Unités par rangée	Unités par palette
AC0055-950	950 ml	6	72	432
AC0055-378	3.78 L	2	20	100
AC0055-015	15 L	1	16	48

PRÉCAUTIONS

Tenir hors de la portée des enfants. Peut causer de légères irritations au niveau des yeux ou de la peau. Éviter le contact avec les yeux ou la peau. **PREMIERS SOINS** : En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer les régions atteintes avec de l'eau. En cas d'ingestion, boire de l'eau et consulter un médecin. **Pour utilisateur industriel – Pour plus de renseignements, consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).**

Produit de consommation emballé pour vente et usage au CANADA.

CODE DE FABRICATION

Le numéro de lot (ou de cuvée) est un code à 7 chiffres imprimé sur un autocollant et fixé sur le couvercle ou sur le panneau latéral du contenant.

1^{er} chiffre indique le mois de production;

2^{ème} et 3^{ème} chiffres indiquent les deux derniers chiffres de l'année de production;

4 derniers chiffres sont le numéro séquentiel de cuvée en commençant par 0001 au 1^{er} jour de production de l'année courante.

GARANTIE

L'état des surfaces, l'application, l'entreposage et le transport du produit sont hors du contrôle du fabricant; toute responsabilité, s'il y a lieu, est limitée au remplacement du produit SEULEMENT.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Notre personnel est disponible pour aider les acheteurs à obtenir les meilleurs résultats de nos produits. Les recommandations sont basées sur des tests et des informations considérées comme fiables. Cependant, puisque nous n'avons aucun contrôle sur les conditions dans lesquelles nos produits sont transportés vers, entreposés, manipulés, utilisés par les acheteurs, toutes les recommandations et les ventes sont réalisées à la condition que nous ne serons pas tenus pour responsables d'éventuels dommages résultant de leur utilisation. Aucun de nos

AC0055

ADHÉSIF pour TUILES & PANNEAUX

représentants n'a le pouvoir de déroger ou de modifier cette disposition.

SERVICE TECHNIQUE

L'assistance technique est disponible par téléphone au 800-361-2340 ou par courrier électronique à l'adresse durapro@dural.ca

Pour obtenir de la documentation technique et sur la sécurité, veuillez visiter notre site internet à l'adresse www.adhesifsdurapro.com.

FABRIQUÉ PAR:

Dural, division de MULTIBOND Inc.
550 avenue Marshall,
Dorval, Qc CANADA H9P 1C9

DATE DE REVISION

Aout 2022

