

HENRY®

630 PeachPro™

The Professional's Formula For Success™ when installing carpet tile and carpet cushion to substrate in heavy traffic areas.

High-performance pressure sensitive adhesive for installing carpet tile in heavy traffic areas

Formerly known as PeachGlue™

Easy Application

Trowel, brush or roll-on for easy installation

Highly Versatile

Releasable or Permanent

Plasticizer Migration Resistant

Great for installing vinyl back carpet tile

Excellent Grab

Helps reduce product movement during installation

Cushion to Substrate

For double glue-down installations

Carpet Tile	Approved Carpet Cushions
Non Vinyl-Back	Cushion to Substrate
Vinyl-Back – Releasable	
Vinyl-Back – Permanent	



NON VINYL-BACK CARPET TILE (RELEASABLE & PERMANENT), VINYL-BACK CARPET TILE (PERMANENT) AND CUSHION TO SUBSTRATE (PERMANENT)
SQ NOTCH 1/16"D x 1/16"W x 1/16"A
200-250 sq. ft. (22-28 sq. yds.)/gal.



VINYL-BACK CARPET TILE (RELEASABLE) AND CUSHION TO SUBSTRATE (RELEASABLE)
BRUSH, SHORT NAP ROLLER OR FLAT SIDE OF TROWEL
300-450 sq. ft. (33-50 sq. yds.)/gal.

HENRY Commitment

HENRY is committed to helping you get the best results in professionally installed floors. 70 years of experience combined with our relationships with the leading resilient, wood and carpet manufacturers ensure that you receive the products and the support you need to complete the job successfully and profitably.

HENRY®

The W.W. Henry Company
400 Ardex Park Drive • Aliquippa, PA 15001
(724) 203-8000
Customer Service and Technical Information
1-800-232-4832
Visit our Web site: wwhenry.com

SUBSTRATES:

HENRY 630 PeachPro™ Pressure Sensitive Flooring Adhesive

will bond to all listed substrates but specific installation recommendations for the flooring should come from the manufacturer:

- Concrete
- Wood and wood underlayments; wood subfloors should be suspended
- Existing well-bonded resilient flooring; not perimeter bonded or cushion-backed; not over tile below grade
- Ceramic tile, terrazzo, marble, and polymeric poured floors
- Properly mixed and applied powder underlayments and embossing levelers
- Primed, poured-in-place gypsum subfloors
- Radiant heated subfloors where the surface temperature does not exceed 85°F (29°C)

INSTALLATION TIPS:

- Condition the area to be installed, adhesive, and flooring to 65°F (18°C) or above for 48 hours before, during, and for 48 hours after installation.
- Subfloor must be smooth, sound, dry, clean, and free dirt, wax, polish, paint, and all other foreign matter which may interfere in a good bond, including curing agents and sealers.
- Always run a calcium chloride and alkali test over concrete on any grade level or any other substrate over on or below grade concrete. For accurate results, curing agents must be removed in areas where tests will be run. Moisture test results should meet the flooring manufacturer's recommendations but should not exceed 3 pounds/1000 ft²/24 hours. Alkali readings should be 5 to 9.
- Stir any liquid on the surface into the adhesive and full spread using a brush, roller, or recommended trowel notching.
- For permanent installation of carpet tile, allow adhesive to set open until somewhat tacky but not dry to the touch. Lay carpet tile into adhesive. Cut, fit and reposition immediately.
- For permanent installation of cushion to substrate, set cushion into wet adhesive.
- For releasable installation allow the adhesive to set open until dry to the touch, approximately 45 to 60 minutes. When dry to the touch, the adhesive will be tacky with no transfer to fingers. Cut, fit, and reposition flooring. Henry 630 has unlimited working time.
- Roll the flooring in both directions using the recommended roller (normally 75-100 pounds).
- Remove wet adhesive residue using a clean, white cloth dampened with soapy water. Use mineral spirits for dried adhesive residue carefully following warnings on container.
- Restrict heavy traffic over carpet for 24-48 hours and do not expose to water from cleaning or other sources for a minimum of 30 days.

HENRY®

630 PeachPro^{MC}

La formule du succès du professionnel^{MC} quand il s'agit d'installer des carreaux de tapis et des coussins de tapis sur un support dans des aires de circulation intense.

Adhésif à haut rendement sensible à la pression pour l'installation de carreaux de tapis dans des aires à circulation intense.

Anciennement connu sous le nom de PeachGlue^{MC}

D'application facile

Application à la truelle, au pinceau ou au rouleau pour une installation facile.

Très versatile

Amovible ou permanent Résistant à la migration des plastifiants

Parfait pour installer des carreaux de tapis à endos de vinyle.

Excellent prise

Aide à réduire le déplacement du produit pendant l'installation.

Coussin à support

Pour installations à double encollage

SUPPORTS:

L'adhésif sensible à la pression PeachPro^{MC} 630 HENRY adhère à tous les supports énumérés ci-dessous mais des recommandations spécifiques d'installation doivent être fournies par le fabricant du revêtement de sol.

- Béton
- Bois et sous-couches de bois; les sous-planchers de bois doivent être suspendus.
- Résilient existant qui adhère bien; pas collé sur le pourtour ni à endos coussiné; pas sur carreaux sous le niveau du sol.
- Carreaux de céramique, terrazzo, marbre et planchers coulés polymériques.
- Sous-couches en poudre bien mélangées et appliquées et bouche-pores pour supports en relief.
- Sous-planchers de gypse apprêtés et coulés en place.
- Sous-planchers à chauffage radiant dont la température de surface ne dépasse pas 85°F (29°C).

TRUCS D'INSTALLATION:

- Conditionner la surface à recouvrir, l'adhésif et les revêtements à 65°F (18°C) ou plus pendant 48 heures avant et pendant l'installation et 48 heures après l'installation.
- Les sous-planchers doivent être lisses, sains, propres, secs et exempts de poussière, de cire, de poli, de peinture, et de tout corps étranger qui pourrait nuire à une bonne adhérence, y compris les agents de cure et les scellants.
- Toujours faire un essai au chlorure de calcium et de résistance aux alcalis sur le béton à n'importe quel niveau ou sur tout autre support sur du béton au niveau du sol, ou sous ce dernier. Pour obtenir des résultats précis, débarrasser les surfaces à tester des agents de cure. Les résultats de l'essai de teneur en humidité doivent correspondre aux recommandations du fabricant de revêtements de sol, sans dépasser 3lb/1000pi²/24 h. Les lectures d'alcalis doivent se situer entre 5 et 9.
- Incorporer tout liquide se trouvant à la surface de l'adhésif et étendre l'adhésif à l'aide de la truelle recommandée.
- Dans le cas d'installation permanente de carreaux de tapis, laisser l'adhésif reposer à l'air libre jusqu'à ce qu'il soit un peu collant mais pas sec au toucher. Déposer les carreaux de tapis dans l'adhésif. Découper, ajuster et repositionner immédiatement.
- Dans le cas d'installation permanente du coussinage sur le support, placer le coussinage directement dans l'adhésif humide.
- Dans le cas d'une installation amovible, laisser l'adhésif reposer à l'air libre jusqu'à ce qu'il soit sec au toucher, environ 45 à 60 minutes. Lorsque l'adhésif est sec au toucher, il sera collant mais ne se transférera pas sur les doigts. Découper, ajuster et repositionner immédiatement. Le produit 630 de HENRY a un temps d'emploi illimité.
- Passer un rouleau en général de 75 à 100 lb sur le revêtement dans les deux sens en utilisant le rouleau recommandé.
- Enlever les résidus d'adhésif humide au moyen d'un chiffon blanc, propre, imbibé d'eau savonneuse. Utiliser des essences minérales pour les résidus d'adhésifs secs en respectant à la lettre les avertissements sur le contenant.
- Restreindre la circulation lourde sur le tapis pendant 24 à 48 heures et ne pas en exposer la surface à de l'eau provenant du nettoyage ou d'autres sources pendant au moins 30 jours.

Carreaux de tapis	Coussinage de tapis approuvés
Endos non en vinyle	Coussinage à support
Endos en vinyle- amovibles	
Endos en vinyle-permanent	



CARREAUX DE TAPIS À ENDOS NON EN VINYLE (AMOVIBLES ET PERMANENTS)
CARREAUX DE TAPIS À ENDOS DE VINYLE (PERMANENT) ET COUSSINAGE À SUPPORT (PERMANENT)
ENTAILLES CARRÉES 1/16" P x 1/16" L x 1/16" A
200-250 pi² (22-28 v²)/gal.



CARREAUX DE TAPIS À ENDOS DE VINYLE (AMOVIBLES) ET COUSSINAGE À SUPPORT (AMOVIBLE) PINCEAU, ROULEAU À POILS COURTS OU CÔTÉ PLAT DE LA TRUELLE
300-450 pi² (33-50 v²)/gal.

Engagement de HENRY

HENRY s'engage à vous aider à obtenir les meilleurs résultats lors de l'installation professionnelle de revêtements de sol. 70 années d'expérience combinées à nos relations avec les principaux fabricants de résilients, de bois et de tapis nous permettent de nous assurer que vous receviez les produits et le soutien dont vous avez besoin pour compléter les travaux avec succès et d'une façon rentable.

HENRY®

The W.W. Henry Company
400 Ardex Park Drive • Aliquippa, PA 15001
(724) 203-8000

Service à la clientèle: 1-800-232-4832
Consultez notre site web: www.henry.com