

Basi-Bond
STANDING POSITION APPLICATOR FOR PARQUET ADHESIVE

COLLAGE EN PLEIN DE TOUS TYPES DE PARQUETS

Fiche Technique

Edition 04/2011

Code produit: HWZ-1000

Code fiche: HWZ-1000-T

Basibond

Pistolet applicateur électrique "position debout"

**LE NOUVEL OUTIL INDISPENSABLE
POUR LES PARQUETEURS DE DEMAIN!**



Basi[®]

Products for success

Fiche Technique

Edition 04/2011

Code produit: HWZ-1000

Code fiche: HWZ-1000-T

Basibond

Une révolution pour la pose des parquets

Plus rapide, plus économique, plus écologique



PRESENTATION



Une évolution logique

Basibond est un appareil de nouvelle génération conçu pour l'application en plein bain de la Basicoll STP-850 de Basin. Il permet de travailler dans une position confortable et de réduire considérablement la fatigue de l'utilisateur. Basibond répond à une demande croissante de la part du marché: améliorer le rendement des poseurs de parquet et rendre le travail plus agréable...

D'une simplicité remarquable

L'applicateur Basibond a été développé dans l'optique de le rendre accessible à tous les parqueteurs et à tous les chantiers (même les plus petits). Avec son design et ses fonctionnalités des plus intuitives, il s'agit de l'applicateur le plus facile à utiliser et à entretenir. Moins d'une minute suffit pour changer la recharge de colle (poche de 5kg). L'entretien est également très simple et ne présente aucune perte de temps pour l'utilisateur.

Un investissement réduit

Fabriqué en Europe, le pistolet Basibond est équipé de matériaux robustes et fiables garantissant une longue durée de vie de l'appareil. Son prix bas fait de lui le pistolet «applicateur debout» le moins cher du marché.

Un gain de temps considérable

Très maniable, équipé d'une tête de 29 cm de large et d'une autonomie d'environ 1h (soit plus de 100m² encollé), le Basibond va révolutionner la pose des parquets. Permettant d'encoller le sol jusqu'à 10 fois plus vite qu'avec une spatule (environ 5m²/mn), cette machine permet de procéder à la pose complète d'un parquet 2 à 3 fois plus rapidement !!



Déchets résiduel d'une poche de 5 kg de colle

Une technique hyper-écologique

Cette nouvelle méthode de travail permet de réduire à l'absolu minimum les déchets résiduels en fin de chantier. Les poches se consomment totalement. Il en résulte moins de 100 gr de déchets pour 5m² de parquets collés !!!



Hautes performances de collage

En déposant des cordons de 3 à 5mm d'épaisseur à 1 cm de distance, l'encollage avec le Basibond est assimilable à un collage en plein (spatulé). L'application peut donc se faire dans le sens de la longueur des planches. En assurant un collage complet des lames, cette technique est également adaptée sur les sols chauffants.



Fiche Technique

Edition 04/2011

Code produit: HWZ-1000

Code fiche: HWZ-1000-T

Basibond

Pistolet applicateur électrique "position debout"

Application de la colle pour parquet spatulable

Basicoll STP-850 en poches de 5 kg



DESCRIPTION



Basibond est un pistolet applicateur conçu spécifiquement pour l'application des colles spatulables pour parquet en position debout. Alimenté électriquement par batterie, ce pistolet ergonomique et économique permet une application rapide, facile et performante de la colle polymère Basicoll STP-850 en poches de 5kg (diamètre 85mm)

DOMAINE D'UTILISATION

En combinaison avec la Basicoll STP-850:

Collage en plein de tous types de parquets massifs et contrecollés, bruts ou finis d'usine, parquets grand format, parquets mosaïques, parquets lamelles et stratifiés sur la plupart des supports usuels du bâtiment (chapes base ciment, anhydrite, support bois, pierre et céramique).

EMBALLAGE

1 carton comprenant:

- le pistolet Basibond HWZ-1000
- la notice technique

1 carton d'accessoires HWZ-1006 comprenant :

- 1 tête d'application complète HWZ-1001
- 1 tube de remplacement pour la tête HWZ-1002
- 2 batteries 14.4 Volt NiMh HWZ-1003
- 1 chargeur de batterie HWZ-1004
- 1 rouleau d'adhésif métallique 50mètres HWZ-1005

CARACTÉRISTIQUES

- Ergonomique et économique
- Compatible uniquement avec les poches Basin (poches de 2,5kg et poches de 5 kg)
- Alimenté par une batterie 14.4 Volt NiMh
- Variateur de vitesse
- Facile à entretenir et à utiliser
- Fourni avec une tête d'application de 290mm

COMPATIBILITÉ



Colle compatible avec le pistolet Basibond

Basicoll STP-850 : Colle polymère monocomposante haut de gamme, conforme à la norme européenne EN-14293 (catégorie élastomère)

Conditionnement de la colle:

Poche de 5kg - Cartons de 4x5kg - Palette de 600kg
Egalement compatible avec les poches de 2.5kg

AVANTAGES

- POSITION DE TRAVAIL CONFORTABLE

Le Basibond permet d'appliquer parfaitement la colle pour parquet en position debout sans aucune fatigue pour l'utilisateur.

- REDUIT LA CONSOMMATION DE COLLE

Pas de perte de colle inutile dans les pores du béton entre chaque sillon de colle

- GAIN DE TEMPS CONSIDERABLE

Le Basibond permet d'appliquer la colle en plein jusqu'à 10 fois plus rapidement qu'avec une spatule

- TECHNIQUE ECOLOGIQUE

Réduction drastique des déchets en fin de chantier (moins d'1kg de déchets pour 50m² de parquets collés)

Basibond
STANDING POSITION APPLICATOR FOR PARQUET ADHESIVE

Basin[®]

Fiche Technique

Edition 04/2011

Code produit: HWZ-1000

Code fiche: HWZ-1000-T

Basibond

Une révolution pour la pose des parquets

Un pistolet facile à utiliser sur tous types de chantier



FONCTIONNEMENT



Très facile d'utilisation, le pistolet Basibond se prend en main intuitivement. Veillez à recharger la batterie complètement avant utilisation puis connectez la sur le pistolet.

Chargement des poches de colle

Les rechargements des poches de colle devront toujours se faire en plaçant le pistolet horizontalement sur une table.

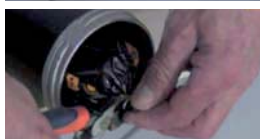
1 : Mettre le piston en position arrière en pressant la gachette bleue supérieure sur le manche du pistolet



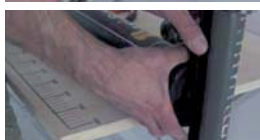
2 : Insérer une poche de 5 kg de Basicoll STP-850 dans le cylindre du pistolet



3 : Laisser dépasser la poche de 5 cm et dépouger l'extrémité de la poche avec une pince coupante (juste devant le clip de fermeture)



4 : Positionner la tête d'application en veillant au bon positionnement de la poche dans l'orifice de la tête puis visser l'écrou en plastique manuellement.



5 : Mettre la poche sous pression en actionnant la gachette bleue inférieure sur le manche du pistolet

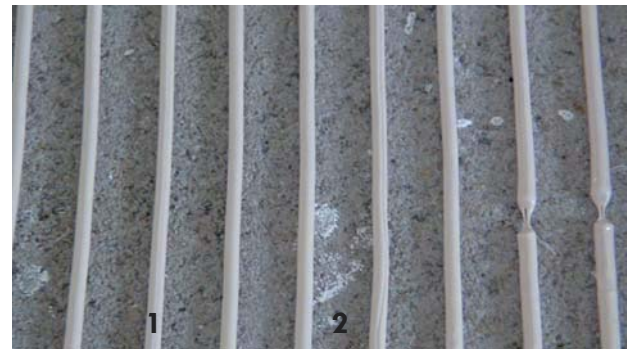
Application de la colle

Régler le variateur de vitesse en fonction de la vitesse de déplacement et de la quantité de colle souhaitée. En générale, la vitesse maximale 9 est la plus adaptée.

Presser la gachette bleue inférieure, actionnant l'avance du piston, pour démarrer l'extrusion de la colle. Lors de la première utilisation, il faudra attendre environ 20 secondes (temps nécessaire pour que la tête se remplisse complètement) avant de voir apparaître des premiers sillons de colle.

Appliquer ensuite la colle en laissant glisser le pistolet sur le sol et en reculant à vitesse normale afin de former des sillons de colle réguliers et d'une hauteur d'environ 4mm.

Application en sillons droits



1 : Largeur et hauteur des sillons de colle : 4 à 5 mm

2 : Espacement entre 2 sillons : 10 mm

Consommation réelle en sillons droits : 900 gr à 1kg/m²

Application en sillons S

En diminuant de 10% la vitesse de déplacement de l'opérateur



Consommation réelle en sillons S : 1kg à 1,2 kg/m²



Basibond

Une révolution pour la pose des parquets

Un pistolet pratique et sans entretien spécifique

ENTRETIEN

En cas de pause prolongée d'utilisation (plus d'1 heure) et en fin de chantier, il est important de veiller au non durcissement de la colle dans la tête d'application.

Méthode 1

1 : Nettoyer parfaitement la tête d'application avec un chiffon sec. Essuyer plusieurs fois jusqu'à ce que la colle ne ressorte plus des orifices d'extrusion.



2 : Coller immédiatement une bande adhésive (adhésif métallique HWZ-1005 fourni avec le kit Basibond ou équivalent) et assurer vous de l'étanchéité parfaite du collage.



Le pistolet pourra ainsi rester inutilisé pendant plus de 10 jours dans aucun durcissement de la colle dans la tête d'application et dans le cylindre.

ATTENTION : Pour que cette technique fonctionne, il est indispensable de laisser une poche entamée dans le pistolet et de laisser l'appareil en compression pour assurer une étanchéité parfaite du système.

Méthode 2

En cas de non utilisation pendant une très longue durée, il est préférable de démonter le tube de la tête d'application (en dévissant simplement les 2 vis de maintien et en retirant les 2 bouchons) et de nettoyer le tout avec un chiffon imbibé de solvant. Dans ce cas, il faudra également enlever la poche de colle du pistolet.



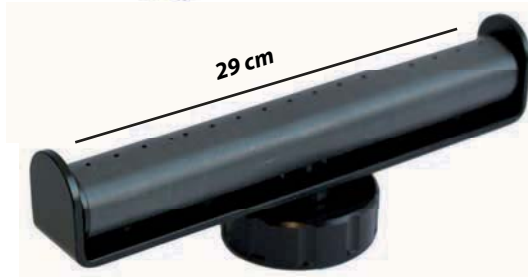
En cas de durcissement accidentelle de la colle dans le tube de la tête d'application, il faudra le remplacer par un tube neuf.

Un tube de rechange est fourni dans le kit Basibond. Le tube est également disponible en pièce de rechange (réf : HWZ-1002)

Basibond

Une révolution pour la pose des parquets
Multiplier par 10 la vitesse d'application !

Batterie NiMh 14.4 V
Autonomie : 1h soit 100 à 300 m²



GARANTIES

- Garantie constructeur d'1 an (pièces et main d'oeuvre)
- Batteries garanties 3 mois
- Concerne uniquement les pannes matérielles sur un pistolet bien entretenu, exempt de colle durcie dans le cylindre et ne présentant pas de marques de choc visibles.

Centre de réparation (pour appareil sous garantie ou non) :

Innotech Marketing und Konfektion Rot GmbH
Hermann-Löns-Str. 1a
76669 Bad Mingolsheim
Allemagne

Frais d'expédition du pistolet à la charge du propriétaire

LE KIT BASIBOND



Basin Chemie N.V.
Beernemsesteenweg 85
B-8750 Wingene
tel: 0032 51 65 00 10
fax: 0032 51 65 81 05
info@basin.be
www.basin.be

Face à la multiplicité des matériaux, des possibilités d'application, et des procédures de mise en œuvre, ces informations sont données à titre purement informatif. Il est très vivement conseillé, dans tous les cas, d'effectuer soi-même des essais, avant de procéder à l'application définitive. D'expérience, il ressort que chaque utilisateur développe ses propres méthodes de travail. Toutes les informations sont données, tant par écrit que verbalement, à la demande expresse du client, et reposent sur nos connaissances les plus récentes, sans pour autant engager notre responsabilité.