



# Répare Sols et Murs prêt à l'emploi 150ml Blanc

FICHE TECHNIQUE DU  
11/03/2021



Le Répare Sols et Murs en cartouche est prêt à l'emploi, vous n'avez plus besoin de mélanger le mastic avec le durcisseur. Il est idéal pour reconstituer facilement des parties manquantes et rebouche les éclats, fissures, trous. Le Répare Sols et Murs sèche et durcit rapidement (15 à 20 minutes) sans retrait. Il se travaille comme la pierre : perçage, ponçage ainsi que la taille. Une fois sec, il devient aussi dur que la pierre. Après ponçage, il est aussi lisse et brillant que le marbre.

Tous les mastics Sinto Pierre peuvent se mélanger entre eux afin d'obtenir une couleur spécifique et/ou un effet de matière (marbre/bois).

## + PRODUIT

Idéal pour réparer les éclats et fissures de toutes les tailles sur de la pierre

Prêt à l'emploi

Reconstitue, rebouche et répare

Séchage rapide et sans retrait

139028  
3169981390283  
6580 MASTICS

Profondeur UV cm 7  
Largeur UV cm : 7  
Hauteur UV cm : 29,5

Poids Brut UV Kg : 0,34  
Poids Net UV Kg : 0,319

## LIEN VIDEO

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement

## MODE D'EMPLOI

**Préparation du support :** Travailler sur support parfaitement sec.

Poncer et dépolir parfaitement le support à l'aide d'un pinceau ou d'une brosse. Cette étape est très importante pour garantir une bonne adhérence.

**Application :** Utiliser un pistolet universel pour extruder le produit et une cale ou spatule métallique pour araser ou lisser le mastic.

Si vous utilisez le mélangeur statique appuyez lentement sur la poignée du pistolet pour remplir le mélangeur en observant par transparence la progression des deux composants. Eliminer les 1 ou 2 premiers centimètres de cordon car ils ne seront pas ou peu catalysés.

La cartouche peut être utilisée avec ou sans mélangeur : Avec mélangeur : mettre le mélangeur statique et privilégier une utilisation continue, ou discontinue mais avec des arrêts de 5 mn maximum (cela dépend de la température ambiante qui agit directement sur le temps de prise). Attention lorsque le mastic aura durci, le mélangeur sera perdu. Sans mélangeur : la cartouche délivre facilement et proprement les deux composants dans les bonnes proportions, même pour de petites quantités. Il est alors nécessaire de faire le mélange manuellement. Il sera préférable de choisir ce mode pour de petites applications ponctuelles et répétées.

**Finition :** Après ponçage à sec, le produit peut recevoir tous types de finition : cires, vernis, colorants et peintures. Après 24h le produit peut être percé, travaillé à l'aide de tous les outils traditionnels ou machines-outils.

**Nettoyage des outils :** Avec des solvants de nettoyage type acétone, alcool.

## RECOMMANDATION

0 806 601 101  
Service gratuit  
+ prix appel




### COMPOSITION :


PEROXYDE DE DIBENZOYLE  
2,2'-(M-TOLYLIMINO)DIETHANOL  
N,N-DI - (2-HYDROXYETHYL) - P-TOLUIDINE

Usage:	2600 PREPARATION-REPARATION	Support :	Murs, Plan de travail, Eviers, Carrelage, Sols
Utilisation :		Outils d'application :	Pistolet   Cale   Spatule métallique
Rendement :			
Nettoyage des outils :	Acétone   Alcool	Aspect :	PATEUX
Date de péremption DDP :	NC	Contact alimentaire :	NON
Pays d'origine :	FRANCE	Rémanence :	
Nomenclature douanière	3214.10.10.00	Craint le gel :	NON

## REGLEMENTATION

PICTOGRAMME:	SGH02 SGH07 SGH09
MENTION D'AVERTISSEMENT:	ATTENTION
PRODUIT DANGEREUX :	oui
PHRASE P :	P102-P210-P261-P264-P273-P280-P303+P361+P353-P305+P351+P338-P333+P313-P391-P403+P235-P501
PHRASE H :	H226-H315-H317-H319-H411
PHRASE EUH :	EUH211
BIOCIDE :	NON
N°AMM BIOCIDE	NC
PHYTOSANITAIRE :	NON
EMISSION DANS L'AIR :	A+
BOUCHON DE SECURITE :	NON
PH:	NC
PHASE AQUEUSE - PHASE SOLVANTE :	Solvant
TRIMAN	NON
N° TP :	NC
LIEN FDS :	<a href="https://www.quickfds.com/fds/4108182-41023-08115-018639">https://www.quickfds.com/fds/4108182-41023-08115-018639</a>
ETIQUETTE PRODUIT:	<a href="http://products.groupe-altair.com/labels/3169981390283.pdf">http://products.groupe-altair.com/labels/3169981390283.pdf</a>

FSC	 FABRIQUE EN France

- (1) Dangereux. Respecter les précautions d'emploi
- (2) Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire les informations concernant le produit
- (3) Avant toute utilisation, assurez vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que c'est possible les méthodes