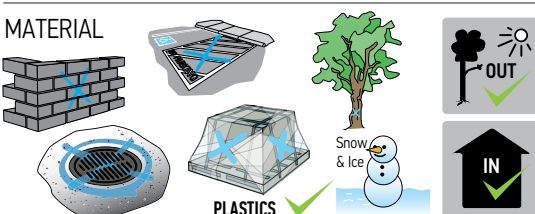




TEMPORARY MARKING PAINT



HARDNESS



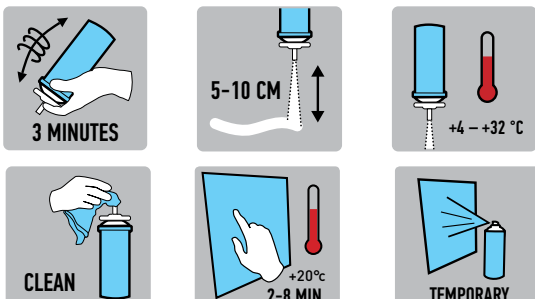
MASTON TEMPORARY MARKING PAINT a été conçu en pensant à la nature et à la facilité d'utilisation. La peinture de marquage temporaire a des usages multiples et elle est idéale pour marquer les lignes du terrain de football, les arbres à abattre ou les pierres à enlever.

Lavable à l'eau. Respecte l'environnement. Ne dégage pas d'odeur et sèche rapidement. Adapté à l'asphalte, gazon, sable, métal, verre, neige, glace, etc. Il peut être compliqué d'enlever les traces des matériaux poreux.

Utilisation seul ou avec une canne de marquage au sol 1 roue ou un chariot de traçage. Utilisation d'une canne de marquage 1 roue (option 2. art n° 702020) ou un chariot de traçage (option 3. art n° 702102) facilite le traçage de lignes droites dont la largeur est de 5 à 10 cm.

MODE D'EMPLOI :

Utilisation d'un chariot de traçage : placer la bombe dans le chariot la tête en bas et ajuster la hauteur de la bombe pour régler la largeur du trait. Pour commencer le traçage, pousser le chariot en appuyant sur la gâchette. Température d'utilisation +4 °C à +32 °C. Nettoyer la buse après l'usage. Si la qualité du traçage baisse, nettoyer la buse et recommencer.



LIANT :
pas de liant, craie naturelle, à base d'eau

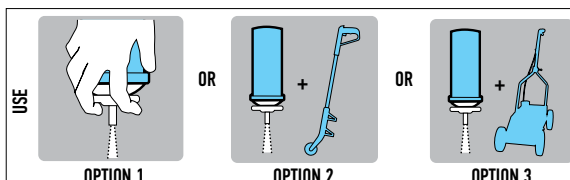
DEGRÉ DE BRILLANCE (DIN 67530 60 °) :
mat 0 à 25 unités de brillance

DURÉE DE CONSERVATION : 60 mois

REPEINDRE : toujours

VOLUME : 500 ml

QUANTITÉ PAR VENTE : 6 pcs



DANGER

DANGER



ART NO. PRODUCT

402001 Temporary Marking Paint Yellow 500ml

402008 Temporary Marking Paint White 500ml

BAR CODE

6412490044299

6412490044329



Information valid at 20°C, relative air humidity 20% - 70%

TABLEAU – SIGNIFICATION DES ICÔNES

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT				INSTRUCTIONS D'UTILISATION			
PEUT ÊTRE UTILISÉ SUR LA SURFACE DE CES MATERIAUX				PRÉPARATION			
Bois	Pierre	Plastique – uniquement avec un apprêt pour plastique	Verre	Enlever la rouille	Nettoyer la surface	Utiliser l'apprêt blanc	
				COMMENT PULVÉRISER			
Carton	Vannerie et plantes sèches	Métal	Polystyrène				
DOMAINE D'UTILISATION				Secouer pendant 3 min.	Secouer 3 min. la tête en bas	Distance de pulvérisation	Distance de pulvérisation
Utilisation en intérieur seulement	Peut être utilisé en extérieur			Pulvériser en couches croisées	Temps de séchage entre les couches	Repeindre uniquement avec ACRYL	Nombre de couches recommandé
ÉCHELLE DE DURETÉ DE LA SURFACE							
Hardness Härte Tvrđost Dureza Solidité Keményisége Durezza Hardheid Twardość Dureza Duritate Tvrđost							
CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES				NETTOYAGE			
Rendement	Pulvérisation large – bec de pulvérisation réglable	Séchage rapide	Sans coulure	Ponçable après 2 ou 3 heures	2K non approprié sur la peinture alkyd	Nettoyer le bec	
Antirouille	Direct sur la rouille	Capacité de remplissage élevée	Adhérence élevée	Mettre le spray la tête en bas et pulvériser	Utiliser de l'acétone pour nettoyer	Nettoyer le bec	Mettre le spray la tête en bas et pulvériser
Résistant aux chocs	Flexible	Ponçable	Résistant à l'essence	Sec au toucher	Résistant aux rayures après 24h	Chauder pour durrir	Dureté finale après 7 jours
Résistant aux intempéries	Résistant aux rayons UV	Résistant à la chaleur	Résistant aux rayures				
Inodore	Facile à nettoyer	Facile à décoller	Surface très dure	Acrylique à base de solvant	Caoutchouc à base de solvant	Alkyde à base d'eau	2 composants à base de solvant