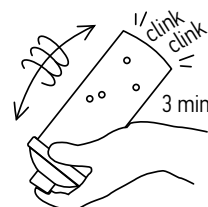




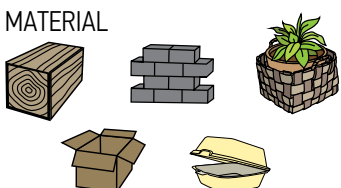
Real chalk.  
Shake well.



## FURNITURE CHALK



### MATERIAL



### HARDNESS



**MASTON FURNITURE CHALK** est une peinture aérosol inodore, sans risque, à base d'eau pour une utilisation à l'intérieur. Contient beaucoup de craie et s'adapte très bien aux surfaces en bois en leur donnant une finition soyeuse et ultra mat. Sèche vite, ponçable après 2 à 3 heures. Une seule couche permet d'obtenir une couverture complète. La dureté de la surface et la résistance à l'usure peuvent être améliorées avec Furniture Chalk Clear Coat.

**MODE D'EMPLOI :** Préparer la surface en la ponçant. Utiliser seulement sur une surface sèche et soigneusement nettoyée. Appliquer une couche et laisser sécher pendant 2 à 3 heures. Poncer éventuellement avec du papier de verre 320/400/800.

**LIANT :**  
alkyde à base d'eau, craie naturelle.

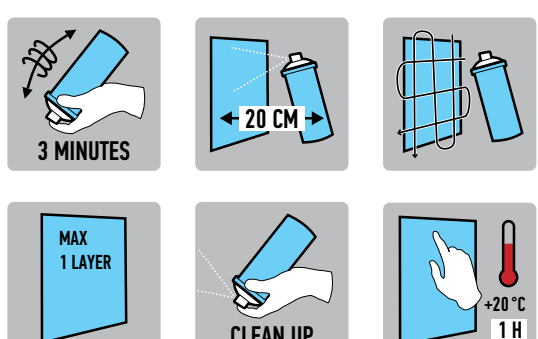
**DEGRÉ DE BRILLANCE (DIN 67530 60 °) :**  
mat 0 à 25 unités de brillance

**DURÉE DE CONSERVATION :** 36 mois

**REPEINDRE :** toujours

**VOLUME :** 400 ml

**QUANTITÉ PAR VENTE :** 6 pcs



**LANGUAGES:** EN, FI, SE, BG, CZ, DE, DK, EE, ES, FR, IT, HU, LT, LV, NL, NO, PL, PT, RO, RU, SK

Art Nr	Product name	Color	Barcode
250201	Spraypaint Furniture Chalk Antique White 400 ml	○	6412490045739
250202	Spraypaint Furniture Chalk Dove Grey 400 ml	●	6412490045746
250203	Spraypaint Furniture Chalk Mint Green 400 ml	●	6412490045753

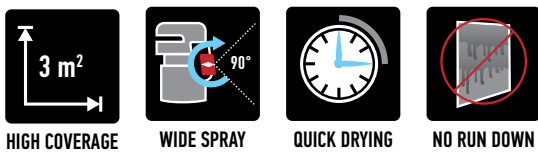


DANGER

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



## FURNITURE CHALK CLEAR COAT



### MATERIAL



### HARDNESS



MASTON FURNITURE CHALK CLEAR COAT est conçu spécialement pour améliorer la dureté de surface et la résistance à l'usure des meubles en bois. Adapté également à d'autres matériaux. Permet d'obtenir une finition très dure, transparente, soyeuse et ultra mate.

**MODE D'EMPLOI :** Utiliser seulement sur une surface sèche et soigneusement nettoyée. Peindre deux couches en attendant 5 minutes entre les couches.

### LIANT :

acrylique, à base de solvant

### DEGRÉ DE BRILLANCE (DIN 67530 60 °) :

mat 0 à 25 unités de brillance

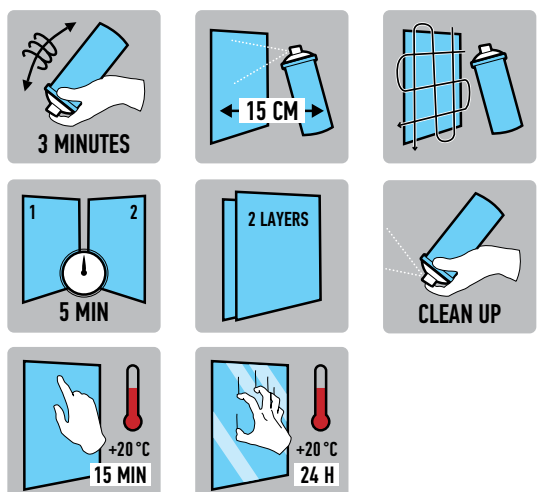
### DURÉE DE CONSERVATION :

36 mois

**REPEINDRE :** toujours, 5 min entre les couches

**VOLUME :** 400 ml

**QUANTITÉ PAR VENTE :** 6 pcs



**LANGUAGES:** EN, FI, SE, BG, CZ, DE, DK, EE, ES, FR, IT, HU, LT, LV, NL, NO, PL, PT, RO, RU, SK

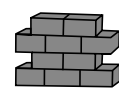
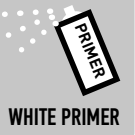
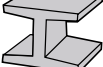
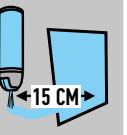
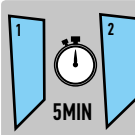
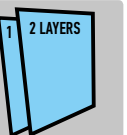
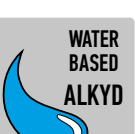
Art Nr	Product name	Color	Barcode
250331	Spraypaint Furniture Chalk Clear Coat 400 ml		6412490045760



DANGER

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	CLEAN UP	CLEAN UP	WHITE PRIMER	
				Enlever la rouille	Nettoyer la surface	Utiliser l'apprêt blanc	
Carton	Vannerie et plantes sèches	Métal	Polystyrène	COMMENT PULVÉRISER			
DOMAINE D'UTILISATION							
Utilisation en intérieur seulement	Peut être utilisé en extérieur	Secouer pendant 3 min.	Distance de pulvérisation			Distance de pulvérisation	
ÉCHELLE DE DURETÉ DE LA SURFACE							
1	2	3	4	Pulvériser en couches croisées	Temps de séchage entre les couches	Repeindre uniquement avec ACRYL	Nombre de couches recommandé
SOFT			HARD				
CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES							
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 durer	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