




DECLARATION DE PERFORMANCE (Declaration of Performance, DDP)


1.Code d'identification unique du produit-type :		RASATUTTO FINISH (de couleur :grise, blanche)							
		Remarque - le « lot » est identifié par la date indiquée sur l'emballage et/ou le DDT.Cette DDP est valable pour les lots réalisés à partir de la date d'émission de cette DDP jusqu'à celle suivante (téléchargeables depuis le site).							
2.Utilisations prévues :		Mortier prémélangé avec performance garantie, à utiliser comme enduit pour intérieurs et extérieurs (type GP) et comme adhésif/produit de ragréage.							
3.Fabricant :		GRAS CALCE srl		Tél +39 02 90964141 Fax +39 02 90962801					
		Via A. Grandi 5 - 20056 Trezzo sull'Adda (MI)		www.grascalce.it info@grascalce.it					
4.Mandataire :		non appliqué (le DDP et la documentation technique sont gardés par le fabricant).							
5. Systèmes d'EVCP : (Évaluation et vérification de la constance des performances)		<table border="1"> <tr><td>utilisation : enduit (mortier du type GP)</td></tr> <tr><td>Système 4</td></tr> <tr><td>UNI EN 998-1:2016</td></tr> <tr><td>non prévu par la norme</td></tr> </table>				utilisation : enduit (mortier du type GP)	Système 4	UNI EN 998-1:2016	non prévu par la norme
utilisation : enduit (mortier du type GP)									
Système 4									
UNI EN 998-1:2016									
non prévu par la norme									
6a. Normes harmonisées :									
Organismes notifiés de contrôle :									
6b. Évaluation technique européenne :		non applicable(il existe pour ces produits des « normes techniques harmonisées »).							
7.Performance déclarée :		mortier du type GP avec <i>liant principal</i> différent du sulfate de calcium (comme indiqué dans le point 1 d'EN 998-1)		Performance					
Caractéristiques essentielles		EN 998-1 enduit Catég.		couleur BLANCHE couleur GRISE					
Résistance à la compression		Lab. EN 1015-11	tabl. 1 et 2, ligne L2	CS					
Adhérence		Lab.EN 1015-12	tabl. 2, ligne L3	CS IV ($\geq 6 \text{ N/mm}^2$)					
end./support mode de rupture			---	0,50 0,70					
Réaction au feu		5.2.2		FP = APD					
Masse volumique (durcie)		Lab.EN 1015-10	tabl. 2, ligne L1	Classe A1					
Durabilité (EN 998-1 : essais uniquement pour mortiers OC)		5.2.3.1 et tab. 2		1400 kg/m ³					
Absorption d'eau kg (m ² .min ^{0,5})		Lab.EN 1015-18	tabl. 1 et 2, ligne L5	±10 %					
Perméabilité à la vapeur d'eau (→masse)		Lab.EN 1015-19	tabl. 2, ligne L8	W0					
Conductivité thermique (→masse)		Valeurs traitées par le tableau A.12 d'EN 1745:2002		μ = APD					
Substances dangereuses		ZA.1	---	λ _{10 dry (P=50%)=0,47 W/mK}					
				Val. moyenne					
				Voir la f. de sécurité					

<p>APD = aucune performance déterminée (la caractéristique n'est pas soumise aux conditions de prescription pour la destination d'utilisation prévue)</p> <p>Performances non pertinentes : Proportion des constituants (Mortiers avec composition prescrite d'EN 998-2), Perméabilité à l'eau et Adhésion après des cycles d'exposit. agents atm.(mortiers OC), Conductiv.Thermique avec essais de lab.(mortiers T), Pénétration d'eau après capillarité (mortiers R).</p>									
8.Documentation technique appropriée et/ou spécifique :les « procédures simplifiés » ne sont pas appliquées (art. 36, 37 et 38, CPR 3052011).									
La performance du produit identifié ci-dessus est conforme à l'ensemble de performances déclarées.Cette déclaration de responsabilité est émise, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus. Signé au nom et par compte du fabricant par :									
Giuseppe Cereda (représentant légal)									
Lieu et date d'émission :		Trezzo sull'Adda (MI), le 01/09/2018							

RASATUTTO FINISH BIANCO (code article :173)

	
Gras Calce S.r.l. - Via A. Grandi, 5 – 20056 Trezzo s/A (MI)	
15	
EN 998-1:2016	
Mortier prémélangé avec performance garantie, à utiliser comme enduit pour intérieurs et extérieurs (type GP) et comme adhésif/produit de ragréage	
Résistance à la compression	Catégorie CSIV
Adhésion	0,50
Type de fracture	APD
Réaction au feu	Classe A1
Masse volumique (durcie)	1.400KG/M3
Durabilité	APD
Absorption d'eau	W0
Perméabilité à la vapeur d'eau	APD
Conductivité thermique	λ 0,47 W/mK
Substances dangereuses :	voir la fiche de sécurité.

RASATUTTO FINISH GRIGIO (code article :172)

	
Gras Calce S.r.l. - Via A. Grandi, 5 – 20056 Trezzo s/A (MI)	
15	
EN 998-2:2016	
Mortier prémélangé avec performance garantie, à utiliser comme enduit pour intérieurs et extérieurs (type GP) et comme adhésif/produit de ragréage	
Résistance à la compression	Catégorie CSIV
Adhésion	0,70
Type de fracture	APD
Réaction au feu	Classe A1
Masse volumique (durcie)	1.400KG/M3
Durabilité	APD
Absorption d'eau	W0
Perméabilité à la vapeur d'eau	APD
Conductivité thermique	λ 0,47 W/mK
Substances dangereuses	voir la fiche de sécurité.