

**DECLARATION DES PERFORMANCES    CPR-116/2020    DP098FR20511401**

1. Code d'identification unique du produit type: **Calce Storica.**
2. Usages prévus: **Mortier d'usage courant pour usage externe et interne sur les murs, plafonds, poteaux et cloisons.**
3. Fabricant: **Diasen Srl - zona Ind.le Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN) – www.diasen.com**
4. Systèmes d'EVCP : **Système 4.**
5. Norme harmonisée: **EN 998-1:2016**  
Organismes notifiés: **Aucune tâche pour l'organisme notifié.**
6. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu	Classe A1
Absorption d'eau	0,30 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )
Perméabilité à la vapeur d'eau	$\mu = 12$
Adhérence	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP: B
Conductivité thermique ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ )	0,124 W/m·K
Durabilité	NPD
Substances dangereuses	Voir FDS



Classe de réaction au feu déclarée sans qu'il soit nécessaire d'effectuer des essais, conformément à la décision 96/603 / CE de la Commission et à ses modifications ultérieures. Contenu organique <1% en masse.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par: **Diego Mingarelli (Représentant légal)**

Sassoferrato, 30/11/2020

DiaSen srl  
Z. Ind.le Berbentina, 5  
60041 Sassoferrato (AN)  
P. IVA/C.F. 01553210426

	 <p><b>Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) – Italy</b> <b>www.diasen.com</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>20</b> <b>CPR-116/2020</b> <b>EN 998-1</b> <b>CALCE STORICA</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Mortier d'usage courant pour usage externe et interne sur les murs, plafonds, poteaux et cloisons</i></p>	
<p>Réaction au feu</p> <p>Absorption d'eau</p> <p>Perméabilité à la vapeur d'eau</p> <p>Adhérence</p> <p>Conductivité thermique (<math>\lambda_{10, dry}</math>)</p> <p>Durabilité</p> <p>Substances dangereuses</p>	<p>Classe A1</p> <p>0,30 kg/(m<sup>2</sup>min<sup>0,5</sup>)</p> <p><math>\mu = 12</math></p> <p><math>\geq 1,0 \text{ N/mm}^2</math> – FP: B</p> <p>0,124 W/m·K</p> <p>NPD</p> <p>Voir FDS</p>

DIASEN fournit la présente annexe avec la DoP afin de faciliter la consultation du marquage CE pour les clients internationaux. Le cartouche CE ci-joint peut légèrement différer de celui imprimé sur l'emballage (ou sur la documentation) relatif au produit concerné, pour les raisons suivantes:

- adaptations graphiques en raison du manque d'espace sur l'emballage ou des méthodes d'impression utilisées,
- langue différente (le même emballage peut être partagé par plusieurs pays),
- le produit est déjà en stock lors de la mise à jour du marquage CE,
- erreurs d'impression

**DIASEN srl**

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY  
Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - diasen@diasen.com - www.diasen.com

PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933  
Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

