



Dichiarazione di Prestazione	08
Declaration of Performance	
Déclaration des Performances	

Nome prodotto	IDEAL TIX EP		
Codice Identificazione del prodotto tipo	998-1/02	Numero di tipo	998-1/02 20150311
<i>Identification code of the product-type</i>		Type	
<i>Code d'identification du produit type</i>		Type	

Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla	UNI EN 998-1: 2016	Malta per intonaci interni ed esterni
<i>Intended use of the construction product, in accordance with</i>		<i>Rendering / Plastering Mortar</i>
<i>Usage prévu du produit de construction, conformément à</i>		<i>Usage général rendu / mortier plâtre</i>

Nome e indirizzo del fabbricante	IDEALWORK Srl Via Kennedy, 52 31030 Vallà di Riese Pio X (TV) - Italia
<i>Name, registered name and contact address of manufacturer</i>	
<i>Nom et adresse du fabricant</i>	

Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	4
<i>System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product</i>	
<i>Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances</i>	

Il Laboratorio Notificato	ENCO Srl N° 210	ha rilasciato i certificati delle prove iniziali di tipo
<i>The Notified Laboratory</i>		<i>issued certificates of initial type testing</i>
<i>Le Laboratoire Notifié</i>		<i>délivré des certificats d'essais de type initial</i>

Ideal Work Srl

Via Kennedy, 52 – 31030 Vallà di Riese Pio X (TV) – Italia

Cod. Fiscale, P. IVA e Reg. Impr TV 03293380261 - Cap. Soc. € 45.900,00 i.v.

Tel **39 0423 4535 Fax **39 0423 748429 www.idealwork.it info@idealwork.it Ideal Work DoP n 008 998-1_02 Ideal Tix 20130429_ Rev 2017.11.14

Prestazioni dichiarate	Declared Performance	Performances déclarées	Deklarierte Leistung
//	Designazione <i>Designation</i> <i>Désignation</i> <i>Bezeichnung</i>	Malta per scopi generali per intonaci interni / esterni GP General purpose rendering / plastering Mortar GP Usage général rendu / mortier plâtrage GP Allzweck-rendering / putzmörtel GP	
1	Massa volumica <i>Dry bulk density</i> <i>Densité</i> <i>Dichte</i>	1781 kg/m ³	
2	Resistenza alla compressione <i>Compressive strength</i> <i>Resistance a la compression</i> <i>Druckfestigkeit</i>	CS IV	
3	Adesione <i>Adhesive strength</i> <i>Adhésion</i> <i>Haftung</i>	> 0,33 N/mm ² (FP A)	
4	Adesione dopo Gelo e Disgelo <i>Adhesive strength after thermal cycle</i> <i>dherence après cyclage thermique</i> <i>Haftung nach Temperaturwechsel</i>	NPD	
5	Assorbimento d'acqua per capillarità <i>Water absorption due to capillary action</i> <i>Absorption d'eau due à l'action capillaire</i> <i>Wasserabsorption durch Kapillarwirkung</i>	W2	
6	Penetrazione dell'acqua dopo la prova di assorbimento d'acqua per capillarità <i>Water penetration after capillary absorption test</i> <i>Pénétration d'eau après test d'absorption capillaire</i> Wasserdurchdringung nach Kapillarabsorptionstest	NPD	
7	Permeabilità all'acqua su substrati pertinenti dopo cicli di gelo/disgelo <i>Water permeability after freeze / thaw cycles</i> <i>Perméabilité à l'eau après cycles de congélation / décongélation</i> <i>Wasserdurchlässigkeit nach Frost- / Tau-Zyklen</i>	NPD	
8	Permeabilità al vapore d'acqua <i>Water vapour permeability</i> <i>Diffusion de vapeur d'eau</i> <i>Wasserdampfdurchlässigkeit</i>	≤ 85 μ	
9	Conducibilità Termica <i>Thermal conductivity</i> <i>Conductivité thermique</i> <i>Wärmeleitfähigkeit</i>	λ = 0,80 W/mK (P=50%) λ = 0,87 W/mK (P=90%) (P = % umidità dello strato di malta)	
10	Resistenza al fuoco <i>Fire resistance</i> <i>Résistance au feu</i> <i>Feuerwiderstands</i>	A1	
11	Durabilità <i>Durability</i> <i>Durabilité</i> <i>Haltbarkeit</i>	vedere/ see/ voir/ siehe 3, 5	
12	Sostanze pericolose <i>Dangerous substances</i> <i>Substances dangereuses</i> <i>Gefahrstoffe</i>	Non contiene sostanze pericolose <i>It does not contain hazardous substances</i> <i>Il ne contient pas de substances dangereuses</i> <i>Dabei spielt es keine gefährlichen Stoffe enthalten</i>	

UNI EN
998-1:2010

Ideal Work Srl

Via Kennedy, 52 – 31030 Vallà di Riese Pio X (TV) – Italia

Cod. Fiscale, P. IVA e Reg. Impr TV 03293380261 - Cap. Soc. € 45.900,00 i.v.

Tel **39 0423 4535 Fax **39 0423 748429 www.idealwork.it info@idealwork.it Ideal Work DoP n 008 998-1_02 Ideal Tix 20130429_ Rev 2017.11.14

La prestazione del prodotto tipo	998-1/02	Numero di tipo	998-1/02 20150311	è conforme alla prestazione dichiarata
<i>The performance of the product</i>		<i>Type</i>		<i>is in conformity with the declared performance</i>
Les performances du produit		<i>Type</i>		<i>ci-dessus sont conformes aux performances déclarées</i>

Si rilascia la presente Dichiarazione di Prestazione sotto la responsabilità di	IDEALWORK Srl
<i>This Declaration of Performance is issued under the sole responsibility of</i>	
<i>La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité de</i>	

Il Responsabile del Controllo di Produzione in Fabbrica	Maurizio Pontello
<i>The Head of Factory Production Control</i>	
<i>Le responsable du contrôle de production</i>	

Vallà di Riese Pio X (TV), 14/11/2017

Le edizioni precedenti sono disponibili c/o Ideal Work srl.
Previous releases available at Ideal Work srl

Ideal Work Srl

Via Kennedy, 52 – 31030 Vallà di Riese Pio X (TV) – Italia

Cod. Fiscale, P. IVA e Reg. Impr TV 03293380261 - Cap. Soc. € 45.900,00 i.v.

Tel **39 0423 4535 Fax **39 0423 748429 www.idealwork.it info@idealwork.it Ideal Work DoP n 008 998-1_02 Ideal Tix 20130429_ Rev 2017.11.14