

**ICMQ**Certificazione  
di prodotto

# CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

## PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

**P278**

AZIENDA

COMPANY

**Steinzeug-Keramo GmbH**

Alfred-Nobel-Str. 17 – 50226 Frechen – Germany

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Paalsteenstraat, 36 – 3500 Hasselt – Belgium

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

**CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPRODOTTO***Content of recycled/recovered/by-product materials*

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

**Regolamento Particolare ICMQ per la certificazione di prodotto relativa a prodotti  
per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale  
riciclato/recuperato/sottoprodotto - CP DOC 262***Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products  
certification – CP DOC 262***UNI EN ISO 14021:2016 “Etichette e dichiarazioni ambientali - Asserzioni  
ambientali auto-dichiarate (etichettatura ambientale di Tipo II)”***UNI EN ISO 14021: 2016 “Environmental label and declarations - self declared environmental  
claims (type II environmental labeling)”*

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Certificazione System 3 - ISO/IEC 17067

*Certification System 3 – ISO/IEC 17067*

PRODOTTI

PRODUCTS

L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato

*The list of the certified products is annexed to this certificate*

PRIMA EMISSIONE

*First issue*

27/02/2019

EMISSIONE CORRENTE

*Current issue*

27/02/2019

  
IL DIRETTORE GENERALE  
ING. LORENZO ORSENIKO

## Allegato al Certificato di Prodotto P278 del 27/02/2019

Annex to the certificate P278 of 27/02/2019

### CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <i>Product name</i>		Materiale riciclato <i>Recycled material</i>			Materiale recuperato <i>Recovered material</i>	Sottoprodotto <i>By-product Material</i>
			Totale [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]	[%]	[%]
Tubi e raccordi in gres	Tubi DN 250N – DN 250E – DN 300N	≥	10,8	10,8	0	n.p.d.	19,2
	Tubi DN 300E – DN 350N		14,2	14,2	0	n.p.d.	22,8
	Tubi DN 400N – DN 400E		16,2	16,2	0	n.p.d.	24,8
	Tubi DN 500N		15,7	15,7	0	n.p.d.	24,3
	Tubi DN 500E		18,6	18,6	0	n.p.d.	27,4
	Tubi DN 600N		17,6	17,6	0	n.p.d.	26,4
	Tubi DN 600E – DN 700E – DN 800E		18,2	18,2	0	n.p.d.	26,8

**Legenda:**

n.p.d. prestazione non dichiarata