



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P353

AZIENDA

COMPANY

URSA Italia S.r.l.

Via Paracelso, 16 - 20864 Agrate Brianza (MB)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

URSA Slovenia d.o.o., Povhova ulica 2 - 8000 Novo mesto

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

Sistema di Certificazione 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

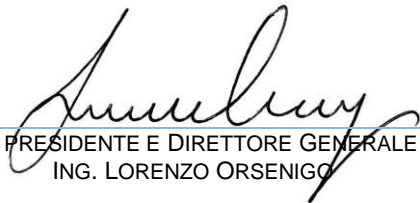
First issue

14/10/2020

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

27/01/2022


IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO

Allegato al Certificato di Prodotto P353 del 27/01/2022

Annex to the certificate P353 of 27/01/2022

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO						
<i>Minimum content of recycled, recovered, by-product materials</i>						
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>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>
			Totale [%]	Pre- consumer [%]		
MATERIALI ISOLANTI IN FIBRA MINERALE	URSA TERRA 76R – sp 45 - 240 76R/Vk – sp 45 - 240 76P – sp 45 - 240 70 SPRING – sp 40 - 240 PLUS 70 – sp 40 - 240 PLUS 70/Nb – sp 40 - 240 PLUS 70/Ac XL - sp 40 - 180 PLUS 68 – sp 40 - 220 64R – sp 45 - 160 66 - sp 40 - 180 66/Nb – sp 40 - 180 62 – sp 40 - 160 62/Vr – sp 80 - 160 SOL 64 – sp 20 - 50 MultiSOL – sp 60 - 120	≥	70,0	0	70,0	n.p.d.
	URSA GLASSWOOL ELF – sp 40 - 240 ELF/Na – sp 55 - 240 DF 42 – sp 50 - 240 DF 42/Na – sp 50 - 240 DF 42/Na 1000 – sp 50 - 240 DF 39 – sp 50 - 240 DF 39/Na – sp 50 - 240 DF 39/Ab – sp 65 - 240 FONLESS – sp 50 - 240 SF 34 – sp 25 - 240 DF 34/Ab – sp 45 - 240 SF 32 SOLARWOOL – sp 50 - 160 TWP 1 – sp 40 - 240 TWP 1/Nb – sp 55 - 240 FDP 2 – sp 40 - 240 AKP 2/Nb – sp 40 - 240 FDP 3/Vr – sp 40 - 220 FDP 5 – sp 40 - 160 AKP 5/Nb – sp 40 - 160 FDP 5/DVk-XL – sp 50 - 160 AKP 5/VkAc-XL – sp 50 - 160 REFIX – sp 20 - 60					



Allegato al Certificato di Prodotto P353 del 27/01/2022

Annex to the certificate P353 of 27/01/2022

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO							
<i>Minimum content of recycled, recovered, by-product materials</i>							
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>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>
			Totale [%]	Pre- consumer [%]	Post- consumer [%]		
MATERIALI ISOLANTI IN FIBRA MINERALE	URSA TECH TF Q4 – sp 40 - 200 TF Q4/Vk - sp 40 - 200 TF Q4/Vr – sp 40 - 200 TF Q4/Ah - sp 40 - 200 TF Q4/Ge – sp 70 - 200 TF R2 - sp 20 - 200 TF R2/Vk – sp 20 - 200 TF R2/Vr – sp 25 - 200 TF R2/Ah – sp 25 - 200 TF R2/Ge – sp 50 - 200 TF S0 – sp 20 - 160 TF S0/Vk – sp 20 - 160 TF S0/Vr – sp 20 - 160 TF S0/Ah – sp 20 - 160 TF S0/Ge – sp 35 - 160 TP T1 -sp 20 - 120 TP T1/Vk – sp 20 - 120 TP T1/Vr – sp 20 - 120 TP T1/Ah- sp 20 - 120 TP T1/Ge – sp 25 - 120	≥	70,0	0	70,0	n.p.d.	n.p.d.
	URSA TECTONIC FP Basic – sp 80 - 140						

Legenda:

n.p.d. prestazione non dichiarata