

CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P650

AZIENDA

COMPANY

GRUPPO GATTI S.p.A.

Via IV Novembre, 29 - 25030 Lograto (BS)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Maclodio, 35 - 25030 Berlingo (BS)

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 rev. 2.2

Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – CP DOC 262 rev. 2.2

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

26/07/2023

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

26/06/2024

SCADENZA

Expiry

26/07/2026



N°0011 PRD
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIGO

| 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 RICICLATO¹⁾ <i>Recycled material</i> | | | MATERIALE RECUPERATO¹⁾ <i>Recovered material</i> | SOTTO PRODOTTO¹⁾ <i>By-product material</i> | | CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO¹⁾ <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i> | |
| | | Totale <i>Total</i> [%] | Pre-consumer [%] | Post-consumer [%] | [%] | Interno <i>Internal</i> [%] | Esterno <i>External</i> [%] | | [%] |
| CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO STRUTTURALE | GEENBASE C25/30 S3-S4-S5 XC1 XC2 XF2 XF3 DMAX 16-32 | \geq | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C28/35 S3-S4-S5 XC1 XC2 XF2 XF3 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C30/37 S3-S4-S5 XC4 XD2 XF2 XF3 XF4 XA2 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C32/40 S3-S4-S5 XC4 XD2 XF1 XF2 XF3 XF4 XA2 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C35/45 S3-S4-S5 XC4 XD3 XF1 XF2 XF3 XF4 XA3 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C40/50 S3-S4-S5 XC4 XD3 XF1 XF2 XF3 XF4 XA3 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GEENBASE C45/55 S3-S4-S5 XC4 XD3 XF1 XF2 XF3 XF4 XA3 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |

**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 ¹⁾ <i>Recycled material</i> | | | MATERIALE RECUPERATO ¹⁾ <i>Recovered material</i> | SOTTO PRODOTTO ¹⁾ <i>By-product material</i> | | CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO ¹⁾ <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i> |
|--|---|---|---|---------------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|---|
| | | | Totale <i>Total</i> [%] | Pre-consumer [%] | Post-consumer [%] | [%] | Interno <i>Internal</i> [%] | Esterno <i>External</i> [%] | |
| CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO NON STRUTTURALE | GREENBASE C8/10 S3-S4-S5 X0 DMAX 16 | ≥ | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GREENBASE C12/15 S3-S4-S5 X0 DMAX 16 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GREENBASE C16/20S3-S4-S5 X0 DMAX16 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |
| | GREENBASE C20/25 S3-S4 S5 X0 DMAX 16-32 | | 5,0 | 5,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,0 |

Note:

¹⁾ I valori indicati sono stati calcolati conformemente a quanto previsto dal par. 2.5.2 "Calcestruzzi confezionati in cantiere e preconfezionati" del Decreto del 23-06-2022 del Ministero della Transizione ecologica della Repubblica Italiana.

The above values have been calculated in accordance with the provisions of par. 2.5.2 "Concretes made on site and precast concrete" of the Decree of 23 of June 2022 of the Ministry of Ecological Transition of the Italian Republic.