

SCocca

Policarbonato 2.0 da materia prima rinnovabile trasparente o colorato in massa

STRUTTURA

Acciaio verniciato o cromato e inox nella versione outdoor

5834

TRASPARENTI



B4
Cristallo
Cromo

COPRENTI



O3
Bianco
Bianco



B3
Bianco
Cromo



O9
Nero
Nero



B9
Nero
Cromo



PR
Prugna
Prugna



BP
Prugna
Cromo

5836

OUTDOOR

COPRENTI



O3
Bianco
Bianco



O9
Nero
Nero



PR
Prugna
Prugna



Nuovo policarbonato 2.0, materiale che nella fase di sintesi, utilizza una materia prima rinnovabile derivante dall'industria della cellulosa e della carta. Il processo produttivo del materiale è Certificato ISCC* (International Sustainability and Carbon Certification)

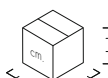


livello raggiunto

EN 16139:2013+AC 2013
EN 1728:2012+AC 2013

Conforme

6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2



5834/5836	2	6.0	0.12	51X48X49
	2	5.6	0.12	56X49X44