



P.A.S.S.

PROFILO AMBIENTALE
E SOSTENIBILITÀ IN SINTESI

PROFILE, ASPECTS
AND SYNTHESIS OF SUSTAINABILITY



*Costruiamo insieme un futuro **SOSTENIBILE***
*Building a **SUSTAINABLE** future together*





KERAQUICK MAXI S1

Adesivo cementizio ad alte prestazioni, per piastrelle in ceramica e particolarmente indicato per materiale lapideo.

High-performance, cementitious adhesive recommended for stone.



Prodotto - Product

EPD Environmental Product Declaration ✓

VOC Volatile Organic Compounds ✓ **EC1 PLUS**

RECYCLED CONTENT ✓

Edificio - Building

LEED v4.1

MR Building Product Disclosure and Optimization – EPD ✓

EQ Low-Emitting Materials ✓

solo per l'Italia - only for Italy

CAM – CRITERI AMBIENTALI MINIMI

2.1.1 Sistema di gestione ambientale ✓

2.3.5.5 Emissioni dei materiali ✓

2.4.1.2 Contenuto di materiale riciclato ✓

2.4.1.3 Assenza di sostanze pericolose ✓

Questo P.A.S.S. è stato realizzato su Cartamela, carta ricavata dai residui di lavorazione industriale delle mele.

This P.A.S.S. was printed on Apple Paper, a variety of paper obtained from waste material from industrial apple processing.