

STANDARD

 Norma
 Norme
 Norm

RESULT

 Risultato
 Résultat
 Ergebnis

DETERMINATION OF ABRASION RESISTANCE BCA

 Determinazione della resistenza all'usura BCA
 Détermination de la résistance à l'usure BCA
 Bestimmung des Verschleißwiderstandes nach BCA

UNI EN 13892/4

ARO,5 MAX 50 4
(With Ideal Hard Plus)

THERMAL RESISTANCE AND THERMAL CONDUCTIVITY

 Resistenza e conducibilità termica
 Résistance et conductivité thermique
 Thermische Leitfähigkeit

UNI EN 12664:2002

 $\lambda=1,32$ (W/mK)

COMPRESSION STRENGTH

 Resistenza meccanica a compressione
 Résistance à la compression
 Bestimmung der Druckfestigkeit

UNI-EN 13892

55,89 N/mm²

CLASSIFICATION FIRE REACTION

 Classificazione reazione al fuoco
 Classification de résistance au feu
 Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten

UNI EN 13501

CLASS / Classe / Classe / Klasse
A1

FLEXURAL STRENGTH 28 DAYS

 Resistenza meccanica alla flessione dopo 28 gg
 Résistance à la flexion après 28 jours
 Bestimmung der Biegezugfestigkeit 28 tage

UNI EN 13892-2

7,05 N/mm²

DETERMINATION OF THE SLIP RESISTANCE / FRICTION OF A SURFACE

 Resistenza allo scivolamento/strisciamento
 Résistance au dérapage / friction
 Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften

DIN 51130:2014

R9
 gr 200 + WB easy + WB-Antislip

INDOOR AIR QUALITY

 Qualità dell'aria
 Qualité de l'air
 Luftverunreinigung

 UNI EN ISO 16000-
 9:2016

A+

*** EMISSIONS INTO THE INTERNAL ENVIRONMENT**

Classificazione dei prodotti secondo test di emissione VOC. // Products classification according to the VOC emissions tests.