

**STANDARD**

 Norma  
 Norme  
 Norm

**RESULT**

 Risultato  
 Résultat  
 Ergebnis

**CONCRETE ADHESION WITH IDEAL BINDER**

 Prova allo strappo di Ideal Binder su fondo in calcestruzzo  
 Mesurage de l'adhérence par traction directe Ideal Binder sur chape de béton  
 Messung der Haftfestigkeit im Abreißversuch mit Ideal Binder

UNI EN 1542

**2,00 N\mm<sup>2</sup>**

**SPECIFIC WHEIGHT**

 Peso specifico  
 Poids spécifique  
 Spezifisches Gewicht

UNI EN 12390/7

**2381 Kg\m<sup>3</sup>**

**COMPRESSION STRENGTH 28 DAYS**

 Resistenza meccanica a compressione ad 28 gg  
 Résistance à la compression à 28 jours  
 Bestimmung der Druckfestigkeit 28 Tage

UNI EN 12390/3

**41,7 Mpa**

**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**

**DETERMINATION OF FREEZE-THAW RESISTANCE WITH DE-ICING SALT**

 Determinazione della Resistenza al Gelo e Disgelo con Sale antighiaccio  
 Résistance au gel/dégel avec sels de déverglaçage  
 Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel mit Tausalz

SIST EN 1340 - D

**COMPLIES WITH THE STANDARD**

 Conforme alla norma  
 Conforme à la norme  
 Erfüllt Die Norm

**DETERMINATION OF THE SLIP RESISTANCE / FRICTION OF A SURFACE**

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

EN 14231:2004

**SRV 90 asciutto / dry / sec / trocken  
SRV 64 bagnato / wet / mouillé / nass**

DIN 51130

**R11**

DIN 51097

**C**

**\* EMISSIONS INTO THE INTERNAL ENVIRONMENT**

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