



LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI S.p.A.
 Sede Primaria: I-59100 PRATO - Via della Quercia, 11
 Telefono +39 0574.575.320 - Telefax +39 0574.575.323
 Sede Secondaria: I-50041 CALENZANO (FI) - Via Petrarca, 48
 e.mail: lapi@laboratoriolapi.it
 web site: www.laboratoriolapi.it

Notified Body N°0987
Directive 89/106 CEE



Member of European Group of Organisations for Fire
 Testing, Inspection and Certification

ATTESTAZIONE DI CLASSIFICAZIONE ACL/502-503/13/CPD/15285

Classification Assessment

Quando applicabile il presente documento viene emesso in ottemperanza della direttiva 89/106/CEE della Comunità Economica Europea, del 21 Dicembre 1988 e in relazione alle leggi, regolamenti e procedimenti amministrativa degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione (CPD) aggiornata con la direttiva 93/68/CEE del Consiglio della Comunità Europea del 22 luglio 1993, si stabilisce che:

When applicable the following document has been issued in compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of law, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive - CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product:

RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE DI REAZIONE AL FUOCO N° 502-503.0DC0050/13

Reaction to fire classification report n°.

CLASSIFICAZIONE RICHIESTA DA / Classification on behalf of
AKG Yalitim ve İnşaat Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.
 Kemalpaşa Cad. No: 23 İşikkent 35070 Izmir, Türkiye

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL PRODOTTO / Trade name of the product
AGGLOMERATED STONE (Spessore / Thickness: 10÷30 mm)

STANDARD DI PRODOTTO / Product Standard
EN 15825: 2008

METODO DI CLASSIFICAZIONE / Classification standard
UNI EN 13501-1: 2009

Fire classification of construction products and building elements - Part 1: Classification using test data from reaction to fire tests
 (Classificazione al fuoco di prodotti ed elementi da costruzione - Parte 1: Classificazione sulla base dei dati di prove di reazione al fuoco)

CLASSIFICAZIONE / Classification

A2_n - s1

La classificazione sopra riportata è valida per le seguenti condizioni:
 The classification reported above is valid for the following conditions:

Spessori / Thicknesses	Da / from 10 mm a / to 30 mm (estremi inclusi / extreme values included)
Colori / Colours	Tutti i colori / All colours
Contenuto di organico / Organic content	Non superiore al massimo dichiarato dal Richiedente (10,8 %) per il prodotto in oggetto / Not higher than the maximum declared by the Sponsor (10,8%) for the product in object

Essa inoltre è valida per la seguente applicazione effettiva:

Rivestimento pavimento posto in opera incollato con adesivo cementizio in ragione di circa 12000 g/m² a supporto incombustibile di Euroclasse A1_n o A2_n.

L'organismo di certificazione (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) ha effettuato le prove iniziali di tipo (ITT) richieste in AoC3 su campioni prelevati nello stabilimento secondo un piano di prove prestabilito per verificare le caratteristiche intrinseche del prodotto. Il Laboratorio non è stato coinvolto in nessuna attività di campionamento.

This Assessment is valid moreover for the following actual end use:

Floor covering glued with cement adhesive in ratio about of 12000 g/m² on a non-combustible substrate of Euroclass A1_n or A2_n.

The notified body (LAPI S.p.A. - Laboratorio prevenzione incendi N° 0987) has performed the initial type testing (ITT) on the samples taken at the factory in accordance with the described test for the relevant characteristics of the product (AoC3). The Laboratory has not been involved in any sampling activity.

Prato, 15/05/2013

Il Responsabile Certificazione
 The Certification Manager
 Dr. Massimo Borsini

Il Direttore Tecnico
 The Technical Director
 Dr. Luca Ermini

Valid until: 14/05/2018



n° 0086

Le prove sono state eseguite in accordo all'accreditamento EN 17025
 Tests have been carried out in accordance to accreditation EN 17025



Questo documento deve essere letto congiuntamente ai Rapporti di Prova, per la descrizione del prodotto e per ogni altra notizia di dettaglio.

Questo documento non costituisce approvazione di tipo né certificazione di prodotto né tantomeno dichiarazione di conformità, che spetta esclusivamente al Produttore / Sponsor.

This document has to be read in conjunction with the Test Reports, for the description of the product and for every other detail. This document does not represent type approval or certification of the product neither declaration of compliance, that is exclusively under the responsibility of the Manufacturer or Sponsor.