

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1. Unikalny kod identyfikacyjny produktu

CHARFLAME®

2. Rodzina produktów

Ogniochronna powłoka reaktywna na stal konstrukcyjną.

3. Typ i numer partii

Powłoka pęczniejąca. Numer partii odnosi się do opakowania.

4. Przeznaczenie

Ochrona przeciwpożarowa różnych rozmiarów belek i słupów ze stali konstrukcyjnej „H” lub „I” dla klasy odporności ogniowej do R90 oraz pustych prostokątnych belek do R30 zgodnie z testami ogniowymi przeprowadzonymi w oficjalnych laboratoriach.

5. Producent

PERLITA Y VERMICULITA, S.L.U.
c/ Josep Irla i Bosch, 5-7;
08034, Barcelona. Spain

6. Zakład produkcyjny

C/Aljibe, nº19. Pol. Ind. Ctra. De la Isla
41703 Dos Hermanas (Sevilla), Spain.

7. Jednostka notyfikowana

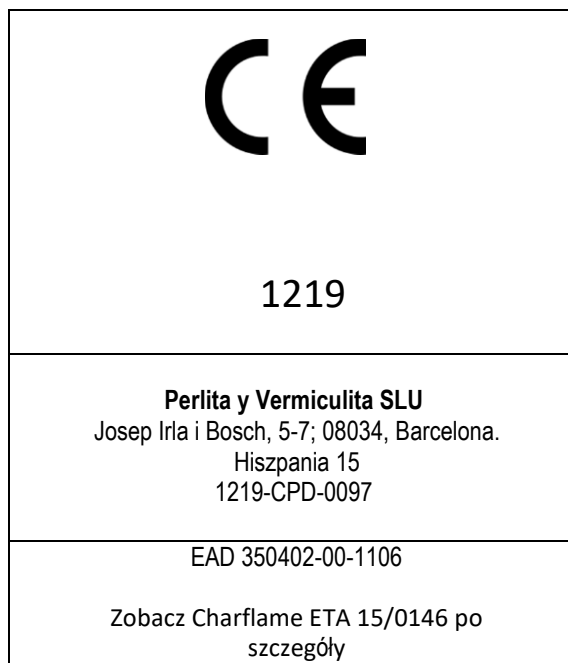
Jednostka notyfikowana Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc) Europejska Ocena Techniczna ETA 15/0146 wydana na podstawie EAD 350402-00-1106, stosowana jako Europejski Dokument Oceny (EAD) CE1219-CPD-0097

8. Deklarowana wydajność

Produkt	Przeznaczenie	Klasy	System
Powłoka ogniochronna reaktywna	Ochrona przeciwpożarowa stali konstrukcyjnej	Każda	1

BEZPIECZEŃSTWO W RAZIE POŻARU (BWR2)		
Specyfikacja techniczna	Cechy	Ocena cech
EN 13501-1. klasyfikacja F	Reakcja na ogień	
EN 13501-2 EN 13381-8:2013	Reakcja na ogień	I/H –przekroje, R30 aż do R90 Puste belki, R30
HIGIENA. ZDROWIE I ŚRODOWISKO (BWR3)		
Deklaracja producenta	Uwalnianie niebezpiecznych substancji	Specyfikację produktu porównano z załącznikiem 7 rozporządzenia REACH i listą kandydacką substancji wzbudzających szczególnie duże obawy ECHA w celu sprawdzenia, czy nie zawiera on takich substancji powyżej dopuszczalnego limity
ZGODNOŚĆ Z		

EAD 350402-00-1106 SEKCJA 2.2.5	Zgodność z podkładem	Kompatybilny z dwuskładnikowym epoksydem na bazie rozpuszczalnika, Kompatybilny z dwuskładnikowym epoksydem na bazie rozpuszczalnika bogatym w cynk i alkidowy 1 / C
EAD 350402-00-1106 SEKCJA 2.2.5	Zgodność z farbą nawierzchniową	Kompatybilny z dwuskładnikowym akrylem poliuretanowym i lakierem akrylowym
EAD 350402-00-1106 SEKCJA 2.2.5	Warunki środowiskowe	Typ Y z zatwierdzoną powłoką nawierzchniową. Typ Y, Z1, Z2 (bez i z atestowaną farbą nawierzchniową)



9. Oświadczenie

Właściwości użytkowe produktu określonego w punkcie 1 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w punkcie 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych (DoP) została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 5. Podpisano w imieniu producenta przez :



Pedro Fernández Prada
Kontroler jakości i produkcji.
Perlita y Vermiculita S.L.U.