



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Ordonanța Nr. 20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții

**Numele produsului : Ceresit P 625
Nr. 00063**

1. Cod unic de identificare al produsului: adeziv bicomponent pentru montarea parchetului masiv
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții : Număr de lot : vezi ambalaj
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut de fabricant:

Produsul Ceresit P 625 se utilizeaza pentru montarea parchetului masiv din orice fel de esenta si cu orice dimensiuni precum si pentru parchet laminat.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului :

HENKEL Kga , Dusseldorf, Henkel Strasse 57, 40191

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat :

Henkel România srl , str Ioniță Vornicu 1-7 , 020325, Sector 2, București

6. Conformitatea este demonstrată având ca referință :Agrementul Tehnic 016-04/1743-2017

7. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat determinările

ICECON SA – Institutul de Cercetari pentru echipamente si Tehnologii in Constructii Bucuresti
Șos. Pantelimon 266, sector 2, București.

8. Performanța declarată

Criterii de performanță	Metode de încercare	U.M	Nivel de referință	Performanțe declarate
Aspect	vizual		Comp A : pasta alba Comp B : lichid maro	corespunde
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2016	Kg/l	Comp A 1,59 ÷ 1,62 Comp B 1,20 ÷ 1,23	Comp A : 1,60 Comp B : 1,2
Aderența parchet pe suport din mortar de ciment (după 7 zile de condiționare la 23°C)	Proc. Int.	N/mm ²	> 1,0	2,88
Rezistența la temperatura	Proc. Int.	°C	0 ÷ 50	50
Timp minim după care pardoseala este circulabilă	Proc. Int.	ore	> 24	corespunde
Clasa de reacție la foc (clasa de combustibilitate)	SR EN 13501-1 +A1 :2010	clasa	-	F (fara încercare)

Această declarație este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4 . Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Aurora Dragolici
QC Manager

Emilia Duta
AC PD EE South Manager

Bucuresti , 11.08.2017