

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr. 1/18.08.2022

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: PRODUSE PENTRU MONTAREA SI FINISAREA ELEMENTELOR DECORATIVE ADRO-DECOR

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții: elementele decorative ADRO-Decor fabricate din polistiren acoperit cu material compozit ADRO-Quartz, adezivul ADRO-Fix , adeziv Akfix , amorsa ADRO-Prime, vopsea ADRO-Optim.

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții: profilele ADRO- Decor fabricate din polistiren acoperit cu material compozit ADRO-Quartz sunt utilizate ca elemente decorative sub formă de ancadrame pentru uși și ferestre, solbancuri pentru glafuri, brâuri pentru delimitarea anumitor nivele, arcade, chei de boltă, colțare, etc. Lipirea profilelor decorative ADRO - Decor se realizează la interior cu adezivul ADRO- EPS sau adeziv ADRO- Deco (Agrement tehnic nr. 001SB-04/1591-2022) iar la exterior cu adezivul ADRO- Fix. Produsul Akfix este un adeziv universal, capabil să asigure îmbinarea profilelor decorative ADRO-Decor, chituite apoi la fatada cu material compozit ADRO-Quartz. Finisarea și protejarea profilelor ADRO - Decor se realizează la exterior cu vopseaua ADRO - Optim care se aplică peste un strat de amorsă ADRO-Prime.

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

SC NMC STIL DISTRIBUTION SRL, Str. Mânzului nr.6, sector 1, București

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: -

6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 001SB-04/1591-2022

7. Performanța produselor: Caracteristicile produselor:

Nr. Crt.	Criterii de performanta	U.M.	Nivele de referinta	Performante obtinute	Metoda verificare
a. Caracteristicile profilului decorativ ADRO-Decor acoperit cu vopsea ADRO-Optim					
1.	Inercarea la tractiune	MPa	≥ 0.5	0.7	SR EN ISO 4624:2016
2.	Inercarea la tractiune dupa expunerea la radiatii UV fluorescente si la apa(500h)	MPa	-	1.2	SR EN ISO 16474-3:2021 SR EN ISO 4624:2016
b. Caracteristicile produsului adeziv ADRO-Fix					
3.	Aspect produs	Vizual	Pasta alba		-
4.	Aderenta prin tractiune a adezivilor si a stratului de baza la materialul termoizolant	kPa	80	122	SR EN ISO 4624:2016
c. Caracteristicile produsului adeziv ADRO-Kit					
5.	Aspect produs	Vizual	Pasta alba		-
6.	Inercarea la tractiune a polistirenilui pe suport de mortar de ciment	MPa	-	> 0.15	SR EN ISO 4624:2016
d. Caracteristicile produsului vopsea ADRO-Optim					
7.	Rezistenta la frecare umeda dupa 200 de cicluri de spalare* -pierderea in grosime -pierderea in masa	μm $g m^2$	Clasa 3 $\geq 20 \mu m < 70 \mu m$	67.2 103.4	SR EN ISO 11998:2007
e. Caracteristicile sistemului format amorsa ADRO-Prime si doua straturi de vopsea ADRO-Optim aplicate pe suport					
8.	Inercarea la tractiune	MPa	≥ 0.5	1.5	SR EN ISO 4624:2016

f. Caracteristici ale profilului decorativ ADRo-Decor(polistiren acoperit cu ADRo-Quartz)					
9.	Aderenta prin tractiune	MPa	-	>0.067	SR EN ISO 1542:2002
10.	Aderenta prin tractiune dupa conditionare	MPa	-	>0.076	SR EN ISO 1542:2002

Denumirea și adresa laboratorului care au efectuat încercările Laborator INCERC de cercetare aplicată și încercări în construcții Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Administrator,
Alan Constantin



