

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE
(pentru agremente tehnice în construcții)

Nr. **003-05/948-2022**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 33;
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul;
3. Modulele de montaj și susținere sunt construcții metalice din țevă cu profil și îmbinare de colț prin care se realizează un sistem modular de perete frontal, simplu și practic, pe care se montează obiectele sanitare.
4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului: **GROHE AG – GERMANIA**, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, Tel: +49 / 2372930, Fax: +49 / 2372931
5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:
GROHE INTERNATIONAL RO S.R.L.
Str. Matei Millo nr. 6, Clădirea Millo, etaj 1, sector 1, București
Tel: +4021 212 50 50
6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR 003-05/948-2022

7. Performanța produselor:

Modulele de montaj și susținere sunt construcții metalice din țevă cu profil și îmbinare de colț prin care se realizează un sistem modular de perete frontal, simplu și practic, pe care se montează obiectele sanitare.

Modulele de tip Rapid SL sunt disponibile pentru trei înălțimi diferite de montaj, 0,82 m, 1,00 m, 1.13 m, 1,20 m, 1,30 m și fiecare cadru de susținere este preasamblat cu echipamentele de fixare a obiectelor sanitare și suportă o greutate de până la 400 Kg.

Nr. Crt	Denumire caracteristică	U.M.	Valoarea de referință	Norma	Valoare determinată	Obs.
<i>Modelul Rapid/ SL pentru WC</i>						
1.	<i>Rezistența la încărcare timp de 1h pentru 4 kN</i>	<i>h</i>	≥ 1	<i>DIN EN 997:2008</i>	<i>1</i> <i>Nu au existat deteriorari</i>	<i>TÜV</i> <i>Corespunde</i>
2.	<i>Verificare dimensiuni.</i> <i>Etanșeitatea la presiune</i> <i>-temperatură apă 20 °C.</i> <i>-durată de încercare 60 sec.</i>	<i>mm</i>	<i>Dimensiune epruveta</i> <i>a 1075</i> <i>b 1330</i> <i>c 500</i> <i>d 440</i> <i>e 175</i> <i>f 235</i> <i>g 1130</i> <i>h 200</i>	<i>Instructiune de laborator</i> <i>ILT12</i>	<i>Dimensiune epruveta</i> <i>a 1075</i> <i>b 1330</i> <i>c 500</i> <i>d 440</i> <i>e 175</i> <i>f 235</i> <i>g 1130</i> <i>h 200</i>	<i>Corespunde</i>
3.	<i>Determinarea grosimii stratului de acoperire</i>	<i>mm</i>	0,2	<i>Instructiune de laborator</i> <i>ILT12</i>	<i>In urma inspectarii grosimii stratului de acoperire, a rezultat o grosime medie de 0.2 mm, cu un minim de 0,1 mm pe întreaga suprafață laterală a cadrului</i>	<i>Corespunde</i>
4.	<i>Analiza aspectului</i>	-		<i>Instructiune de laborator</i> <i>ILT12</i>	<i>In urma analizei suprafeței exterioare nu s-au constatat asperități, neregularități sau alte defecte constructive</i>	<i>Corespunde</i>

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

Laboratorul TÜV Sud –Germania 2022 (NB 0036), raport nr. 713115745-1/2017 (valabil până la 28.08.2022, INSIST LI 205, buletin de testare nr 00838 / 24.05.2022

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Semnatura 27.04.2022

Data 