

## FISA TEHNICA

# PROFILE METALICE DURAZIV UA 75

### Descriere:

Profilele tip UA 75 sunt fabricate prin prelucrare la rece pe masini de profilat cu tren de role. Profilele sunt realizate din tabla de otel zincat cu grosimea de 1.5 mm cu lungimea de 3000 si 4000 mm. Alte lungimi se fac la comanda.

### CARACTERISTICI:

<b>STANDARD DE REFERINTA</b>	EN ISO 14195:2015		
<b>MATERIAL</b>	Banda otel DX51D + Z,		Conform SR EN 10346:2015
<b>LUNGIME si</b>	3000 mm	4000 mm	Conform EN ISO 14195:2006
Tolerante	± 3 mm	± 4 mm	
<b>LATIMEA INIMII</b>	75 mm		
Tolerante	± 0.5 mm		
<b>INALTIME ARIPA LATERALA</b>	34		
Tolerante	± 1.0 mm		
<b>GROSIME nominala</b>	1.5 mm		-
<b>MASA NETA</b>	1.790 kg /ml		
<b>PERFORMANTA SUB INCARCARE</b>	Clasa de deformatie C1		SR EN 13964:2014
<b>RIGIDITATEA LA INCOVOIERE</b>	Clasa de deformatie C1		SR EN 13964:2014
<b>MOMENT SECUNDAR DE INERTIE (I<sub>yy</sub>)</b>	I <sub>yy</sub> : 178354 mm <sup>4</sup>		SR EN 14195:2014
<b>GROSIMEA ACOPERIRII PE SUPRAFATA (GRAD ZINCARE)</b>	12 µm		EN ISO 10346:2015
<b>FINISARE ACOPERIRE</b>	Flori de zinc normale		
<b>CALITATEA SUPRAFETEI</b>	Clasa A		
<b>CONTINUT DE SUBSTANTE PERICULOASE</b>	Nu contine substante periculoase		
<b>CLASA DE REACTIE LA FOC</b>	A 1		SR EN 13501-

		1+A1:2010/C91:201
<b>AMBALARE</b>	12 bucati / pachet 6 pachete / palet	
<b>MARCARE / ETICHETARE</b>	SC Duraziv SRL / Tip profil x latime aripa laterala x lungime profil x grosime tabla / marcaj CE / data fabricatiei	

#### **Domeniu de utilizare**

Profilele metalice de tip UA 50 / 1.5 mm sunt utilizate: pentru realizarea structurilor de sustinere a peretilor neportanti cu placi de gips carton; pentru ranforsarea (intarirea) locurilor unde este necesara o rigiditate mai mare , de ex: golurile de la usi si ferestre, lارجinea peretilor, langa tocurile peretilor etc.

#### **Recomandari depozitare si transport**

Se recomanda ca depozitarea sa se faca in spatii acoperite si fara umiditate excesiva.

#### **Masuri de protectie**

Produsul nu este clasificat in categoria celor cu grad de periculozitate, nu prezinta riscuri, nu este daunator si nu pune in pericol viata, sanatatea si securitatea utilizatorilor daca este folosit in conditii normale, in conformitate cu destinatia pe care o are produsul.

In timpul manipularii si montajului se va avea in vedere ca muchiile pot provoca taieturi si se recomanda folosirea manusilor de protectie.

**Certificari.** Producatorul are certificat sistemul de management calitate-mediu cu TÜV Hessen.

**Profilele metalice** Duraziv sunt inscrise in Registrul National al Produselor pentru Constructii si se regasesc in Anexa 1, Familia 1.7, pozitile 95, 96, 97, 98, si 99.

