

SPECIFICATIE TEHNICA

Carton ondulat

Generalitati:

Denumire produs: Coala carton CO2 ondula B

Utilizare: Este folosit ca ambalaj pentru protectie in industrie. Se aplica peste produse pentru protectie la transport.

Cartonul ondulat de tipul II (CO2) este alcatuit din doua straturi de hartie: unul superior de tip testliner sau kraftliner - denumit capac care poate fii alb sau natur si celalalt strat inferior de tip fluting - denumit strat ondula. Cele doua straturi sunt unite prin lipire intre varfurile undulelor sau capac.

Proprietăți fizice

Caracteristici:

Forma:

Aspect:

Dimensiuni:

Greutate:

Materia prima:

Grosime:

Rezistenta la plesnire:

Rezisten ta la aplatizare:

Umiditate:

Compoziție chimică:

Condiții de admisibilitate

patrata, coli

plan

Coala: 400x400mm

Inaltime ondula : 2/3 mm

44,80 gr

carton tip II; fluting natur, Ondula B

280 gr/mp

minim 200 KPa +/- 5%

minim 100 Kpa

5-9% +/- 5%

Produsul nu conține metale grele.

Ambalare, depozitare:

Colile de carton sunt ambalate in hartie, in pachete de 100 bucati.

Pachetele sunt ambalate 36 pe palet 800x1200mm/2000mm greutate 180kg.

Transportul va fi efectuat cu mijloace de transport curate.

Depozitarea se va face în mediu curat, fără surse de contaminare, in incaperi inchise, ferite de surse de caldura si variatii mari de umiditate, la temperatura de 10-25 °C si maxim 60% umiditate, in ambalajul original. In mod deosebit produsul trebuie ferit de umezeala si de foc.

Valabilitatea :

În ambalajul original și condițiile de transport, respectiv depozitare precizate, garanția produsului este de 6 luni. Pentru pastrarea caracteristicilor de rezistenta si planeitate, produsul trebuie pastrat in ambalajul original pana la momentul utilizarii efective.

Materialul folosit este 100% reciclabil .

Produsul mai sus mentionat nu reprezinta un pericol pentru cei ce-l folosesc.

2025

ALL TRADE HOUSE SRL



All Trade House SRL