



EDILFLOOR - COVERTEX

Covertex 160



Uvod

ZAŠČITNO PREPUSTNO PLATNO

Edilfloor že več let proizvaja Covertex, široko zvrst zaščitnih prepustnih platen iz polipropilena, primernih za pokrivanje bal sena in slame, sekancev, komposta, silaže in za zaščito ledenih površin.

ODLIČNOST COVERTEXA

Učinkovito - Zagotavlja visoko stopnjo varovanja in prepustnosti.

Varčno - Omogoča omejevanje stroškov skladiščenja, pokrivanja in zaščite.

Ponovno uporabno - Je odporno na UV žarke in zagotavlja uporabljanje izdelka za več let.

Preprosto - Uporaba je preprosta.

Ekološko - Je povsem obnovljivo in nestrupeno.

Nevtralno - Se prilagaja okolju.

OPIS UPORABE

Seno je na soncu posušena krma za hranjenje goveda, konjev, koz in ovac. Se ga pokosi in pobere večkrat v teku leta in zato se ga uskladišči za čas uporabe.



Slamo sestavljajo stebela žitaric, kot so žito, ječmen, oves, riž, proso, rž, dvoznica in kar ostane od njih po ml

ačvi, potem ko so bile žitarice že pobrane. Hraniti jo je treba zaščiteno pred dežjem in vlago v zračnem prostoru, da se onemogoča razvijanje plesni.



Tako seno kot slama se ovijajo v big baler (prizmatične bale v obliki paralelepipeda) ali v valjaste rotobale in se jih shrani v kupih, ki jih je treba zaščititi pred vremenskimi nepravilnostmi v zračnem prostoru, ki omogoča pravilno sušenje, da se pridobi trajen in hranljiv izdelek.

Kakovost krme se lahko poslabša če dež in vlažnost ogrožata dobro sušenje. Zato je treba posvečati veliko pažnjo hranjenju in pokritju bal.

Prednosti

COVERTEX 160 je prepustno platno iz zelenega polipropilena, odporno do žarkov UV, odlično za zaščito bal iz sena in slame pred vremenskimi nepravilnostmi kot sta dež in veter.

PREDNOSTI

Zaščita pred dežjem - Ovira dostop vode zahvaljujoč se svoji sposobnosti, da jo odvaža proč po zunanji strani in jo usmerja ob vznožje kupa.

Zelo odporno - Ima zelo visoke mehanske lastnosti, ki onemogočajo širitev trganja in paranja.

Uporabno več let - Je uporabno najmanj tri leta zaradi lastne odpornosti na žarke UV.

Zelo prepustno - Omogoča izhlapevanje vlažnosti in kondenzirane vode zahvaljujoč se svojemu prepustnemu ustroju in onemogoča nastajanje plesni in mikro organizmov.

Stojno v primeru vetra - Ostane oprijeto ob strani kupa zahvaljujoč se svoji oprijemljivi površini in prepustnosti **zraku**.

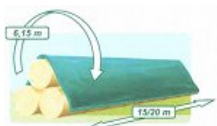
Ekološko in obnovljivo - Se ga lahko vnese v obnovitveni postopek zahvaljujoč se svoji 100% sestavini iz polipropilena.



POZOR

- Sestavljati kopice rotobal ali big-baler z najmanjšim nagibom 45° z napetostjo na koncih.
- Pokriti izpostavljene površine kopic.
- Primerno napeti platno na koncih uporabljajoč železne cevi s plastičnimi klip zaporami ali z obtežitvami.
- Na zelo vetrovnih prostorih se svetuje dodatno pričvrstitev ob stranicah z vrvmi ali napenjali primernih velikosti.
- Preprečiti stik platna s tlemi.
- Uporabljati Covertex 160 za skladiščenje krme in slame z vlažnostjo pod 14%.
- Covertex 160 se ne uporablja za pokrivanje ploščatih kupov.

Primeri polaganja



KUP ROTOBAL NA 2 NADSTROPJI

Uporabljač obliko 6,15 x 15 m je mogoče pokriti 33 bal (11 oddelkov vsak po 3 rotobale). V takem primeru se uporablja platno s smeri dolžine, s protistranjo od 6,15 m položeno na rob kupa.



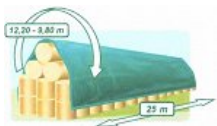
KUP ROTOBAL NA 3 NADSTROPJA

Uporabljač obliko 9,8 x 12,5 je mogoče pokriti 60 bal (10 oddelkov, vsak po 6 bal), medtem ko z obliko 9,8 x 25 m je mogoče pokriti 120 bal (20 oddelkov vsak po 6 bal). V takem primeru se platno uporablja v smeri dolžine s kratko stranjo 12,20 m položeno na rob kupa.



KUP ROTOBAL NA 4 NADSTROPJA

Uporabljač obliko 12,20 x 25 m je mogoče pokriti 200 bal (20 oddelkov vsak po 10 rotobal). V takem primeru se platno uporablja v smislu dolžine s kratko stranjo 12,20 m položeno na rob kupa.



KUP ROTOBAL NA 4 NADSTROPJA

Uporabljač obliko 12,20 x 25 m je mogoče pokriti 200 bal (20 oddelkov vsak po 10 rotobal). V takem primeru se platno uporablja v smislu dolžine s kratko stranjo 12,20 m položeno na rob kupa.

OBLIKE

Mere platna	Bale oddelka	Število nadstropij	Število oddelkov	Skupno bal
6,15 x 15 m	3	2	11	33
6,15 x 20 m	3	2	14	42
9,80 x 12,5 m	6	3	10	60
9,80 x 25 m	6	3	20	120
12,20 x 25 m	10	4	20	200