



LOGISTIC

SLIP-SHEET ECOLOGISTIK®

Eine nachhaltige und wirtschaftliche Alternative zu Palette

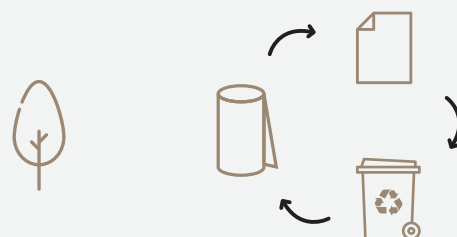


ANWENDUNG

- ▶ Ein Slip-Sheet ist ein Bogen aus Kraftpapier mit einer oder mehreren Laschen. Es ersetzt die Holz-, Kunststoff- oder Linerboard-Paletten während des Transports.
- ▶ Geeignet für Langstreckentransporte in Containern und LKWs, bei denen eine Palettenrückgabe nicht möglich ist.
- ▶ Die Zwischenlage wird zwischen Palette und Produkte gelegt oder ersetzt die Palette selbst.
- ▶ Die Ladeeinheiten bleiben direkt auf dem Boden gestapelt oder können für interne Regallagerung auf eine Palette umgeladen werden.
- ▶ Die Slip-Sheet-Last wird entweder in Kombination mit der hydraulischen Klemmplattenbefestigung oder dem Roller-Forks®-System verwendet.
- ▶ 2 Technologien zur Handhabung:
 - ▶ Die Roller-Forks sind ein Gabelstaplerraufsatz, der unter das Slip-Sheet gleitet und es auf die Roll-Forks-Gabeln hebt.
 - ▶ Am endgültigen Bestimmungsort können die Produkte manuell oder mit einer Slipsheet-Handling-Ausrüstung entladen werden. Sie können auf Paletten umgeladen werden.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Hergestellt aus Kraftliner-Papier.
- ▶ Belastbarkeit bis zu 1,8 Tonnen.
- ▶ Stich- und Reißfest.
- ▶ Wasserfest.
- ▶ Rutschhemmende oder/und hydrophobe Eigenschaften optional erhältlich.
- ▶ Entspricht den HACCP-Standards und kann in Umgebungen verwendet werden, in denen Holz verboten ist.
- ▶ Keine Begasung oder Wärmebehandlung erforderlich.
- ▶ 100 % recycelbar.



UNSER STANDARDSORTIMENT



	LIGHT ECOLOGISTIK®	CLASSIC ECOLOGISTIK®	HEAVY ECOLOGISTIK®
Oberflächenoptionen	Kraft / Kraft	Kraft / Kraft Rutschfest / Kraft Kraft / Wasserdicht Rutschfest / Wasserdicht	Kraft / Kraft
Dicke der Slipsheets (mm)	0,6	0,8	1,1
Tragfähigkeit (Kg)	800	1200	1800
Anzahl Slipsheets pro Palette	700	1000	700
Abmessungen der Palettenblattgröße (ohne Lasche)		800x1200 1000x1200	

**Standard-Tab-
Profiltypen**
ISO-NORM 12776: 2008



Typ 1



Typ 2



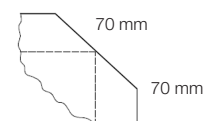
Typ 2B



Typ 3



Typ 4



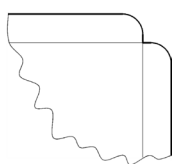
Ecke schneiden

KUNDENSPEZIFISCHE LÖSUNGEN ERHÄLTICH

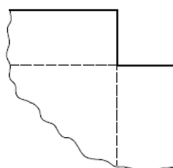
AUF WUNSCH PERSONALISIERBAR :

Größe des Ladebereichs und der Zuglaschen
Eckprofil der Laschen

MASSGESCHNEIDERTES ECKPROFIL



Abgerundete Ecke



Schräger Eckschnitt

BLATTSCHALEN SLIP-SHEET



WELLPAPPE



Rutschfeste und wasserdichte
Optionen erhältlich.

ROLLERFORKS®
DESIGNOPTION



TECHNICOAT
Solution

solution@cgp-coating.com - www.cgp-coating.com

