

ECOBULK LX

GREEN LAYER

Ressourcenschonung auf höchstem Qualitätsniveau.

6,8 kg
zusätzliche
CO₂-Einsparung
je IBC



Mit unseren neuen SCHÜTZ GREEN LAYER IBC erhöhen wir den Rezyklatanteil noch weiter:

- SCHÜTZ GREEN LAYER IBC mit optionaler UN-Zulassung 31 HA1/Y eignen sich hervorragend als ökologische Verpackung für viele Anwendungen
- Die mittlere Schicht unserer modernen dreilagigen Innenbehälter besteht aus hochwertivem Recycling-Material und stellt einen Anteil von 30 % am Innenbehältergewicht dar
- Die innere und äußere Schicht werden wie gewohnt aus Neumaterial produziert
- Das Füllprodukt und die Umwelt kommen damit weiterhin nur mit Neumaterial in direkten Kontakt

Bei technischen Rückfragen: tcs@schuetz.net

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net



Innenbehälter aus 30 % hochwertivem SCHÜTZ Rezyklat – einheitliche Farbgebung dank modernster Verfahrenstechnik

Material

Innenbehälter

Extrusionsgeblasenes HDPE

Außenbehälter

Verschweißtes Stahlrohrgitter, verzinkt

Paletten (vierseitig unterfahrbar)



Holz



Kunststoff-Composite

Zulassungen

UN 31 HA1/Y (optional)
Maximale Dichte 1,6 g/cm³

Volumen

LX 1000
1.000 Liter (275 gal)

Einfüllöffnung

DN 150 mit Schraubkappe
DN 225 mit Schraubkappe

Auslaufarmatur

Integrierter Klappenhahn
DN 50

Abmessungen (mm)

LX 1000
1.200 x 1.000 x 1.160 (L x B x H)

Gewicht

LX 1000
65 kg mit Holzpalette
61 kg mit Kunststoff-Composite Palette

Dynamische Last

Befüllte ECOBULK nach
spezifischem Gewicht der Füllgüter

Statische Last

Max. 3-fach

