

X-LETT Perfect



X-LETT Perfect PLUS

Anvendes ved gulvvask, fugtig overtørring eller som fejemop.

Tekniske data og information:

X-lett anvendes ved gulvvask, fugtig overtørring eller som fejemop.

Fås i 2 forskellige længder med special lomme 35 eller 50 cm.

Garnet er fremstillet af speicalforstærket polyester, der giver slidstyrke og nedsætter friktionen, samt viskose og bomuld der bærer vandet. Bærestykket er af polyamid og efter behandlet med polyurethan som gør bærestykket vandafvisende og slidstærk.

Anvendelse og anvendelsesområder:

Vandet afgives over større gulvarealer/gode vandopsamlende egenskaber.

De mange tætsiddende løkker i mopbunden er effektive smudsopsamlere, også når det drejer sig om sandkorn.

Frynserne i kanten af bærematerialet fejer smudspartikler ud fra bord- og stoleben.

Tåler kogevask. Vi vejleder gerne ved korrekt udnyttelse af vore mopper og rengøringssystemer.

Varenr.:

85053

85050

Varenavn.:

X-LETT Perfect Plus 35 cm

X-LETT Perfect Plus 50 cm

- Respekt for mennesker og miljø

www.locon.dk

LOCON
- inventive cleaning products

Professionel information for vaskbare mopper

PRODUKT

X-Lett Perfect PLUS

Va.nr.:
85053-1 35 cm
85050-1 50 cm

Leverandør:

LOCON ApS
Kokholm 4C
6000 Kolding
Tel: 76 340 340
E-mail: mail@locon.dk
www.locon.dk



1	ANVENDELSE	<ol style="list-style-type: none"> Vask af gulve – udlægning af vand og optørring. Fugtig overtørring Fejemop <p>Anvendes med kuvertfremførere.</p>
2	BRUGSOMRÅDER	<p>Til alle overflader, der tåler vand. Begræns vandforbruget ved rengøring af parket og trægulve. NB! Moppen er ikke velegnet til rengøring af skridsikre kvartsgulve.</p>
3	PRODUKT BESKRIVELSE	<p>A) Kendetegn: Grå korte dysefarvede frynser syet i baner på bærematerialet samt grå dysefarvede frynser i kanten. Moppen er forsynet med label med vaskeanvisning.</p> <p>B) Materialesammensætning: 65% Polyester-PES, 15% viscose/20% Bomuld</p> <p>C) Moppebund (bæremateriale): Polyamid - vandafvisende</p> <p>D) Dækblad/ lommer: Polyamid - vandafvisende</p> <p>E) Størrelse: 85050-1 passer på en 50 cm kuvertfremfører 85053-1 passer på en 35 cm kuvertfremfører</p> <p>F) Samlet vægt: 85050-1 Samlet vægt 187 gram, +/- 5% af garnvægt 85053-1 Samlet vægt 132 gram, +/- 5% af garnvægt</p> <p>G) Vandbæreevne Max. 200% af moppens tørvægt. 85050-1: 374 ml. 85053-1: 264 ml</p> <p>H) Vandtilsætning Fugtmopning: 50 cm: 1,5-2,5 dl. 35 cm: ca. 1-2 dl. Gulvvask: 50 cm: 3-4 dl. 35 cm: ca. 2-3 dl.</p> <p>I) Max. krympning efter 5 vask Max 2% af den oplyste længde. Moppen vil efter vask stadig passe på fremføreren.</p>
4	VASK OG VEDLIGEHOLD: (læs også producentens udvidede vaskeanvisning)	<p>Vaskeanvisning Bør vaskes før anvendelse. Vaskbar ved max. 95 grader (°C). Tørretumbler ved max 60 grader (°C). BEMÆRK: Moppen kan ved regelmæssig vask vedligeholdes ved en lavere temperatur, f.eks. 70 grader (°C) med kortere vasketid. Ved rengøring i hospitals- miljø og af områder, hvor der stilles særlig krav til hygiejnen følges interne vaskeanvisninger.</p> <p>Hvad du skal undgå Anvendt ikke skyllemiddel da moppen imprægneres og vaskeevnen nedsættes. Undgå klor og andre stærke kemikalier da disse ødelægger moppen.</p> <p>Gode vaskeråd Miljøgodkendte vaskemidler kan anvendes. Vaskemiddel ved forvask kan evt. undværes, fordi den snavsede moppe indeholder sæberester.</p>
5	GARANTI FOR HOLDBARHED:	Der gives garanti for, at moppen kan vaskes 500 gange forudsat, at leverandørens brugs- og vaskeanvisning for den pågældende moppe følges.
6	SPORBARHED:	Farvet tråd langs moppens kant = produktionsår Påtrykt nummerlap påsat moppen = produktionsmåned.
7	BORTSKAFFELSE:	Moppen kan bortskaffes med den daglige renovation.
8	INSTRUKTION OG ERGONOMI:	For ergonomisk og optimal anvendelse og for instruktion af ressourcebesparende rengøringssystemer anbefaler vi, at De kontakter vores konsulenttjeneste - tlf. 76 340 340 Herfra kan De også rekvirere en instruktion.
9	MILJØ- OG PRODUKTIONSFORHOLD	LOCON ApS har certificeret miljøstyring efter ISO 14001 og kvalitetsstyring. Moppen er produceret i Tyskland under ISO 9001.