

LARRY STRONG

MOPPGARN

Praktisk information

Användning

För allmän städning på alla typer av släta och hårda golv med högre nedsmutsning- Tex. trappor, entréer och liknande

Moppen används företrädesvis lätt fuktad. En förfuktad och ren mopp plockas upp från lådan med hjälp av stativet - används på ungefär 20-30 kvm beroende på smuts och hygienkrav - lossa och släpp i tvätt-påsen. Moppen kan även användas tillsammans med normalt förekommande rengöringsmedel om behov finns.

Egenskaper

Den kontrollerade påföringen av fukt på golvet ger en jämn och snabbtorkande yta. Golvet kan beträdas

efter <2 min utan risk för halka eller spårbildning. Snabb torktid reducerar även tillväxt av bakterier. Ingen nedmattning eller skada uppstår på ytorna.

Förberedelse

Endast rent vatten, direkt i tvättmaskinen genom att styra centrifugerings-tid och hastighet. För att uppnå full absorption krävs några tvättcykler.

Optimal fukthalt %

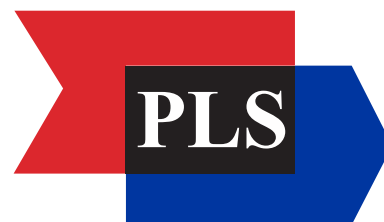
175% för bästa rengöringseffektivitet och räckvidd.

Skötsel/tvättråd



Tvättrådet anger den högsta temperatur som produkten får tvättas vid. Med hänsyn till den lägre kostnad, tidsbesparing och miljöfördelar som en lägre tvätttemperatur erbjuder ska detta alltid värderas beroende på hur och var mopparna har använts.

Rekommenderad tvätttemperatur	60 - 90 °C	Använd tvättmedel speciellt utvecklad för mopptvätt och med ett pH lägre än 10 (ex. PLS Textil- och mopptvätt). Mjukgörare eller biocider skall under inga omständigheter användas då de kan orsaka fiberskador vid upprepad användning och speciellt vid höga temperaturer. Även den statiska uppladdning som är väsentlig för en bra dammbindning kan försämrars vid en sådan behandling.
Torkinstruktion	Max 55 °C	Denna torktemperatur rekommenderas för att skydda materialet i händelse av att torktumla- ren inte är försedd med styrning som förhindrar övertorkning.



Fjärrvärmevägen 2, 541 65 Skövde
0500 - 38 20 80 | info@pls.nu
www.pls.nu

LARRY STRONG

MOPPGARN

Teknisk information

Materialsammansättning

Väv: PES 83%, VI 17% (PES micro 29%), Ytterfrans: PES 77%, VI 23% (PES micro 8%), MF MF 0,9 dtex, 0,81den

Fästmaterial

100% PA vävd kardborre.

Återvinning

Sorteras som brännbart. De syntetiska fibrerna är mycket energirika och förbränns med högt energivärde under utveckling av endast vatten och CO2.

Art.nr & storleksinformation

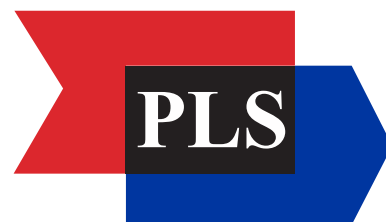
Art.nr	Färg	Artikel strl.	Kartong strl.	Antal
301617	Blå	L: 40 cm B: 10 cm H: 1 cm	L: 73 cm B: 33 cm H: 190 cm	5st/förp 50st/kartong 1200st/pall
301618	Blå	L: 60 cm B: 10 cm H: 1cm	L: 73 cm B: 33 cm H: 190 cm	5st/förp 50st/kartong 1200st/pall

Transport & EAN-koder

UNSPSC: 47131600

Varukod: 63071090

Art.nr	EAN styck	EAN kolli	EAN pall
301617	7331244316170	17331244316177	27331244316174
301618	7331244316187	17331244316184	27331244316181



Fjärrvärmevägen 2, 541 65 Skövde
0500 - 38 20 80 | info@pls.nu
www.pls.nu