

lente, a base acqua, per il trattamento del cotto, terrecotte, pietre arenarie e materiali assorbenti in genere. Antima SH può essere utilizzato anche come protettivo di marmi, graniti e grès porcellanato levigato o strutturato. Non forma pellicole e può essere applicato sia all'interno che all'esterno. Forma all'interno della porosità un reticolo osmotico traspirante che impedisce l'effetto spaccatura delle piastrelle in cotto.

Shark S.r.l.
Via degli Intarsiatori
Rolesi, 4
42047 Rolo (RE)
Tel. 0522 667011
Internet:
www.sharksrl.it

LA VERA IGIENE DELLE MANI È GARANTITA SOLO DAGLI ASCIUGAMANI DI CARTA

Gli asciugamani di carta sono la soluzione che garantisce la miglior igiene per asciugarsi le mani e

sono un sussidio importante per la prevenzione dalle contaminazioni: questa è la principale scoperta degli ultimi studi scientifici, promossi sia dall'industria della carta che dai produttori di asciugatori a getto d'aria.

Due anni fa, uno studio dell'Università di Westminster, realizzato per conto di ETS (*European Tissue Symposium*), l'associazione dei produttori di carta per uso domestico e fuori casa, ha dimostrato che asciugarsi le mani con gli asciugamani di carta riduce in maniera significativa la presenza di batteri sulle mani, mentre all'utilizzo degli asciugatori a getto d'aria è correlato un aumento del numero di batteri sulle mani e per gli asciugatori elettrici ad aria calda questo incremento è ancora più significativo.

Inoltre, lo stesso studio ha rivelato che gli asciugatori a getto d'aria possono diffondere microrganismi sino ad una distanza di 2 metri; tali microrganismi possono potenzialmente contaminare non solo l'ambiente, ma anche la pelle e gli abiti di coloro che utilizzano la toilette. Gli asciugatori elettrici ad aria calda, poi, generano

un aumento significativo di batteri sulle mani stesse. Al contrario, gli asciugamani di carta eliminano i batteri dalle mani dell'utilizzatore e ne consentono un sicuro smaltimento attraverso la spazzatura, proteggendo gli altri utenti.

Per quanto riguarda l'igiene generale dei dispositivi, su campioni prelevati all'interno di asciugatori a getto d'aria in un'affollata stazione metropolitana di Londra sono stati rilevati diversi microrganismi, alcuni dei quali patogeni. Al contrario, gli asciugamani di carta contenevano pochi microrganismi, nessuno dei quali patogeno.

Pertanto, come confermato anche dalla Organizzazione Mondiale della Sanità, l'industria della carta informa che, laddove l'igiene e la prevenzione da ogni contaminazione sono considerate importanti, asciugarsi le mani con gli asciugamani di carta è praticamente l'unica soluzione veramente efficace.

*Per maggiori
informazioni:*
Tel. 011 8128810
Internet:
www.europeantissue.com/facts-studies/research/

