

INDICE

	INTRODUZIONE	1
1	SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	1
2	RIFERIMENTI NORMATIVI	1
3	TERMINI E DEFINIZIONI	1
4	REQUISITI	2
4.1	Requisiti di prodotti, componenti e materiali	2
4.2	Requisiti relativi alla fase preparatoria all'installazione	3
4.3	Requisiti relativi alla fase di installazione	4
5	VERIFICHE E ATTIVITÀ SUCCESSIVE ALL'INSTALLAZIONE	5
5.1	Verifica del prodotto installato	5
5.2	Pulizia	5
6	DOCUMENTAZIONE	5
6.1	Generalità	5
6.2	Dichiarazione di corretta posa in opera	5
APPENDICE A (normativa)	METODO PER LA VERIFICA DELLA PLANARITÀ DEI RIVESTIMENTI	6
figura A.1	Procedimento di prova della planarità	6
figura A.2	Caso 1 – Il regolo tocca il rivestimento murario: planarità fuori tolleranza	6
figura A.3	Caso 2 – Il regolo non tocca il rivestimento murario e il tassello non passa sotto il regolo: planarità entro tolleranza	6
figura A.4	Caso 3 – Il regolo non tocca il pavimento e il tassello passa sotto il regolo: capovolgere il regolo	7
figura A.5	Caso 3A – Il tassello non passa: planarità entro tolleranza	7
figura A.6	Caso 3B – Il tassello passa: planarità fuori tolleranza	7
	BIBLIOGRAFIA	8

QUESTO DOCUMENTO È UNA PREVIEW. RIPRODUZIONE VIETATA

INTRODUZIONE

Le presenti linee guida sono state predisposte al fine di garantire che l'installazione del mobile sospeso per bagno sia effettuata in modo corretto e tale da permettere al mobile installato di mantenere le prestazioni meccaniche, di sicurezza, resistenza e durabilità, per assicurare le quali è stato progettato e costruito.

1 SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Il presente documento definisce i requisiti minimi per l'installazione dei mobili sospesi per bagno.

Queste linee guida si applicano a tutte le installazioni di mobili per bagno sospesi, sia pubbliche che private, quali edifici residenziali, alberghi, ospedali, strutture ricettive, strutture scolastiche, strutture sportive, strutture turistiche.

2 RIFERIMENTI NORMATIVI

I seguenti documenti, in tutto o in parte, sono richiamati con carattere normativo nel presente documento e sono indispensabili per la sua applicazione. Per quanto riguarda i riferimenti datati, si applica esclusivamente l'edizione citata. Per i riferimenti non datati vale l'ultima edizione del documento a cui si fa riferimento (compresi gli aggiornamenti).

UNI 11663	Mobili contenitori domestici - Requisiti di resistenza e durata
UNI EN 14688	Apparecchi sanitari - Lavabi - Requisiti funzionali e metodi di prova
UNI EN 14749	Mobili - Mobili contenitori e piani di lavoro per uso domestico e per cucina - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
UNI EN 15651-3	Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di camminamento pedonali - Parte 3: Sigillanti per giunti per impieghi sanitari
UNI EN 15939	Accessori per mobili - Resistenza e capacità di carico dei dispositivi di fissaggio a parete
UNI EN 16121	Mobili contenitori non domestici - Requisiti per la sicurezza, la resistenza, la durabilità e la stabilità
UNI EN ISO 11600	Edilizia - Prodotti per giunti - Classificazione e requisiti per i sigillanti
CEI 64-8/7	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1000 V in corrente alternata e a 1500 V in corrente continua. Parte 7: Ambienti ed applicazioni particolari

3 TERMINI E DEFINIZIONI

Ai fini del presente documento si applicano i termini e le definizioni seguenti:

3.1 mobile contenitore sospeso per bagno: Mobile contenitore progettato per l'uso nell'ambiente bagno e destinato ad essere interamente sostenuto da una parete.

Nota 1 Esempi di mobile contenitore per bagno sospeso sono: basi, pensili, colonne, mensole, top scatolati, specchi con contenitore.

3.2 dispositivo di fissaggio del mobile: Dispositivo comprendente il componente fissato al mobile e il componente fissato alla parete.

Nota 1 Un componente fissato al mobile è per esempio una staffa di attacco del gancio di sospensione.

Nota 2 Un componente fissato alla parete è per esempio un gancio, un binario.

3.3 dispositivo di fissaggio nella parete: Dispositivo che ha la funzione di trasferire alla parete in modo adeguato, durabile e sicuro, il carico proveniente dal dispositivo di fissaggio del mobile.