

CERTIFICAZIONI

PRODOTTO TECNOLOGICO



certificazione unica di vantaggio tecnico ed operativo:
CLASSFIBER. garantisce vantaggi per quanto concerne la manutenzione, resistenza, igienicità, adattabilità, reversibilità, protezione ed ecocompatibilità.



progettazione semplificata e tecnologia al servizio dell'ambiente:
CLASSFIBER. garantisce vantaggi nella progettazione e realizzazione. (Noi mettiamo l'esperienza, tu il gusto! Siamo disponibili per consulenze, suggerimenti e/o confronti.)



versatilità artistica illimitata:
CLASSFIBER. aggiunge funzionalità e gusto all'innovazione certificata e garantita (ogni lavoro è un progetto a se stante e ogni progetto è unico perché ogni esigenza è unica), fornendo qualità abitativa e valore aggiunto all'immobile.



valore aggiunto all'immobile.



qualità abitativa.



multiple destinazioni d'uso garantite:
CLASSFIBER. è la soluzione ottimale per finiture di pareti, soffitti, pavimenti (ideale per aree ad intenso calpestio), mobili (quali porte, armadi, banconi, toilette e corridoi) o vetri.



decorazione senza limiti:
CLASSFIBER. offre la possibilità di soddisfare qualsiasi esigenza estetica, senza limitazioni nella scelta.



adattabilità per interni ed esterni:
CLASSFIBER. può essere impiegata senza limitazioni per ogni tipo di applicazione ed ambiente.



installazione rapida anche su superfici esistenti.



vestibilità senza limiti:
CLASSFIBER. offre una struttura in grado di rivestire perfettamente qualsiasi supporto (p.e. cemento, calcestruzzo, pietra, cartongesso, legno, vetro, muri a finitura civile ed a gesso, piastrelle, alluminio o melaminico).



reversibilità dell'intervento:
semplicità nell'adattamento e ri-adattamento, in modo da reinterpretare l'ambiente in maniera facile e veloce.



ri-tinteggiabilità anche dopo l'adattamento o installazione:
CLASSFIBER. può essere ri-tinteggiato più volte senza necessità di rimozione, sia per modificare il colore della parete che per rinfrescare quello esistente.



materiale traspirante:
CLASSFIBER. permette la traspirabilità della parete grazie alla sua particolare struttura reticolare.



idrorepellente ed impermeabilizzante:
CLASSFIBER. può essere abbinato alla specificità **WAT**® **PROTECTION**™ **WATER**, sia da interni che da esterni, per ambienti umidi (quali bagni, lavabi, box doccia, cucine, palestre, centri benessere o spa).



decorazione ignifuga/auto-estinguente:
CLASSFIBER. è omologato in classe 1 di reazione al fuoco ai sensi del D.M. del 26/06/84 e certificato in classe 0 come da rapporti di prova rilasciati da laboratori autorizzati dal Ministero degli Interni.



garantita resistenza alla luce:
CLASSFIBER. si avvale della garanzia **WAT**® **COLOR**™: all'interno, 10 anni; all'esterno, 5 anni (nel viraggio colore, tenuto conto dell'orientamento del supporto esterno: **NORD-EST-SUD-OVEST**).



fonoassorbente:
CLASSFIBER. può essere abbinato, da interni, alla specificità **WAT**® **SOUND**™, omologato in classe B - s1, d0. **WAT**® **SOUND**™ è un rivestimento per pareti e per soffitti formato da microcelle a nido d'ape che risponde alle esigenze di riflessione dei suoni creando un corretto riverbero e aumentando la purezza delle frequenze udibili.



incrementa la resistenza a fessurazione dell'intonaco:
consolidando, rinforzando e migliorando le prestazioni sismiche degli elementi non strutturali a cui viene applicato.
CLASSFIBER. si adatta ai quadri fessurativi e cavillature delle superfici: essendo elastico protegge e migliora l'uniformità e la prestazione del supporto.



resistenza agli urti:
CLASSFIBER. garantisce un'ottima resistenza ad urti ed abrasioni.



facilità nella manutenzione e pulizia:
CLASSFIBER. offre una perfetta lavabilità e allontana i pericoli derivanti dai depositi di sostanze deteriorabili, inoltre offre una notevole resistenza al deterioramento dovuto ai sali, ai detersivi ad uso domestico, alle variazioni di temperatura e all'ingiallimento.



garanzia massima di igienicità offerta, pensata e realizzata soprattutto in funzione di ambienti ospedalieri, laboratori d'analisi ed ambulatori medici:
CLASSFIBER., oltre a garantire un'ottima resistenza ad urti ed abrasioni, non è contaminabile e non fornisce terreno di coltura a batteri e parassiti.

PRODOTTO ECOLOGICO



tecnologia al servizio dell'ambiente: materiale eco-compatibile, eco-sostenibile e riciclabile, realizzato con materie prime naturali.



possibilmente atossico ed antibatterico:
CLASSFIBER. può essere né tossico né contaminabile da agenti biologici, ideale quindi anche e soprattutto per ambienti ospedalieri, laboratori d'analisi ed ambulatori medici.

