

HOSPITALITY



PAVIMENTAZIONI VINILICHE
PER IL SETTORE ALBERGHIERO

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Prima
PAVIMENTI SPECIALI

DOVE

CATENE ALBERGHIERE
HOTEL SPA & THERMAL RESORTS
ALBERGHI DIFFUSI, MOTEL, B&B
RESIDENZE TURISTICO ALBERGHIERE
STUDENT HOUSING, OSTELEI,
RESIDENCES, SENIOR LIVING VILLAGGI
TURISTICI, PARCHI VACANZA BEAUTY
FARM
CAMPEGGI



PROPRIETÀ

SUPERFICI DURATURE
BASSO SPESSORE

SUPERFICI ANTISDRUCCIOLO
VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE

FONOASSORBENZA

SOLUZIONI CERTIFICATE

SOLUZIONI SICURE E SANIFICABILI
SOLUZIONI ECO-SOSTENIBILI
DESIGN E PERSONALIZZAZIONE

PROGETTAZIONE

La progettazione e la scelta di un rivestimento in PVC per una struttura ricettiva deve rispondere a più esigenze. Le pavimentazioni devono essere sottili, leggere, autoposanti, sagomabili, impermeabili, confortevoli al tatto, fonoassorbenti, igieniche, antiscivolo, riciclabili e durabili; ecco alcune delle caratteristiche che spingono a scegliere una pavimentazione resiliente da installare negli ambienti destinati all'ospitalità.

Il nostro approccio strutturato si basa su più di 40 anni di esperienza nel settore delle pavimentazioni: soluzioni certificate e sostenibili e saper ascoltare il cliente per dare sempre risposte adeguate a ogni esigenza.

HOSPITALITY

IL KNOW-HOW ACQUISITO SI ESPRIME
NELL'EFFICACIA DELLE
SOLUZIONI PROPOSTE

SCELTE SICURE E DURATURE

FUNZIONALITÀ E DETTAGLI

Pavimenti durevoli, resistenti al traffico e ai carichi pesanti. Resistenza impareggiabile al calpestio. Il miglior compromesso tra funzionalità e comfort acustico.

MANUTENZIONE FACILE

Trattamenti superficiali che proteggono la superficie garantendo la massima resistenza contro graffi ed usura e facilitando le operazioni di pulizia e manutenzione.

SICUREZZA

Pavimenti pensati per prevenire gli incidenti, pavimenti antiscivolo, guide e strisce tattili.

GARANZIE

Siamo strutturati per fornire soluzioni mirate per soddisfare i requisiti di progetto. Sempre al fianco del cliente in ogni momento, fino alla consegna, rispettando layout e tempi di realizzazione.

DURATA

L'aspettativa di durata di qualsiasi finitura superficiale è legata ad una combinazione di sollecitazioni meccaniche, chimiche a shock termici e usura, tipici e differenti per ogni ambiente. Un pavimento durevole è quello che dura molto tempo, che resiste al deterioramento e alla perdita di prestazione.

LA QUALITÀ SI VEDE
ED È CERTIFICATA AL 100%

COMFORT ACUSTICO

Riduzione del rumore aereo nella stanza e del rumore da calpestio al piano superiore e allo stesso piano.

DESIGN

Un'ampia gamma di finiture e colori per pavimenti e rivestimenti murali, soluzioni specifiche per ogni ambiente alberghiero, con la possibilità di personalizzazioni. Eleganti finiture, moderne e contemporanee.

TEMPI DI INSTALLAZIONE BREVI

Facili da installare, richiedono una preparazione minima del sottofondo, ideali per le ristrutturazioni.

REFERENZE

Da oltre 40 anni ci occupiamo delle pavimentazioni di aziende di riferimento di ogni settore.

SOSTENIBILITÀ'

Le nostre soluzioni applicano gli standard più elevati in materia di salute e benessere, realizzate con materiali riciclati e riciclabili.

LEED

I sistemi facenti parte della gamma Prima Pavimenti, dispongono di una Dichiarazione informativa LEED® dove è specificato come potrebbero contribuire alla formazione dei crediti LEED di un edificio.



HOSPITALITY

SOLUZIONI AREE STRUTTURA RICETTIVA

HALL & RECEPTION
DIREZIONE E UFFICI
AREE COMUNI PER I CLIENTI
AREE BACKOFFICE PER LO STAFF
CORRIDOI, SCALE, PIANI
CAMERE
BAGNI
AREE DEPOSITO
LOCALI TECNICI
CUCINA
AREA LOUNGE, CAFFETTERIA
RISTORANTE
SALE CONFERENZE
PARCHEGGIO
ESTERNI

COMBINARE
DESIGN E FUNZIONALITÀ

RIQUALIFICARE SENZA DEMOLIZIONE TOTALE

Nella ristrutturazione di pavimentazioni in strutture ricettive, lo scopo è ottimizzare il comfort del cliente. Sia si tratti di riconversione di superfici usurate con sovrapposizione di un nuovo rivestimento su quello esistente (es. piastrelle), o ex novo, si ottimizzano aspetti come il costo dell'intervento, la qualità della soluzione e la facilità di installazione, grazie a pavimenti che possono essere posati in ambienti affollati senza interrompere totalmente le attività.

TESSUTO VINILICO

I rivestimenti in tessuto vinilico intrecciato per pavimenti Dickson®, realizzati con fibre e tecnologia innovative, rispondono alle specifiche richieste di un mercato particolarmente esigente come quello dei rivestimenti tessili per le strutture ricettive. I pavimenti in tessuto vinilico Dickson® uniscono la resistenza del vinile ai vantaggi estetici e alla raffinatezza unica dei rivestimenti tessili in fibre naturali. Sono resistenti, comodi, eleganti e facili da posare. Proprietà uniche, comfort, resistenza e design, per pavimenti in tessuto vinilico più resistenti allo sporco e più facili da pulire.



LVT LUXURY VINYL TILE

I pavimenti vinilici LVT permettono di realizzare infinite combinazioni per sviluppare un interior design personalizzato. Disponibili in formato doga e piastra, offrono un'ampia gamma di colori e texture per adattarsi a tutti gli stili. È possibile scegliere fra tre diverse tipologie di posa: incollata, posa libera e con sistema di incastro meccanico. Lo strato superficiale ha un trattamento protettivo che garantisce la massima resistenza contro graffi ed usura e facilita le operazioni di pulizia e manutenzione.

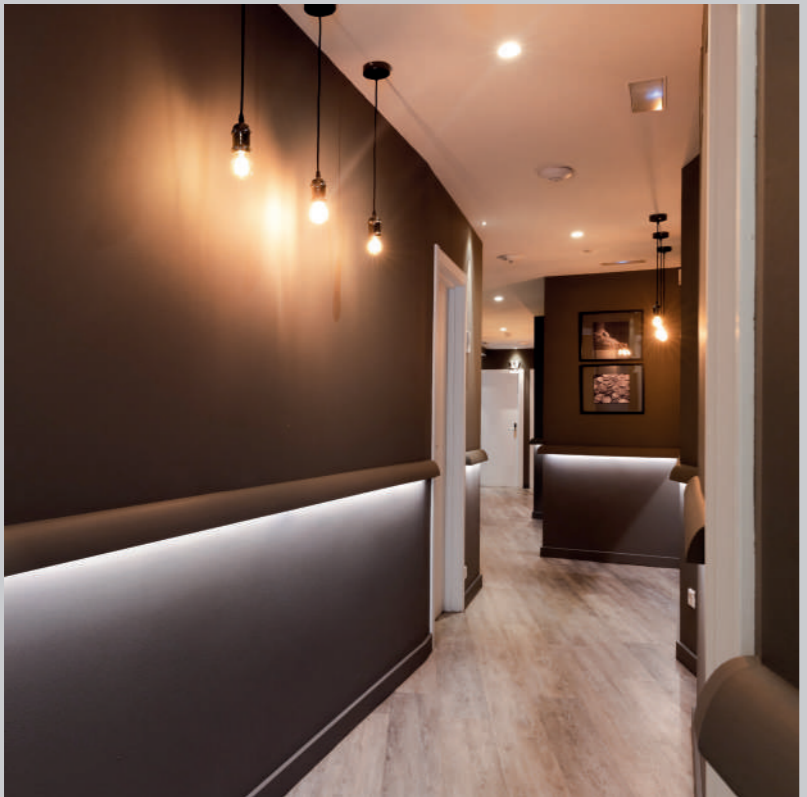
ETEROGENEI

Un pavimento vinilico eterogeneo è composto da diversi strati, uno dei quali stampato in alta definizione per realizzare infinite possibilità di design. Disponibili in piastrelle e in rotoli, offrono soluzioni ideali per ambienti a traffico intenso come gli hotel. Lo strato superiore dei pavimenti eterogenei è ricoperto da uno speciale trattamento superficiale che ne mantiene l'aspetto inalterato nel tempo garantendo la massima durata e facilità di manutenzione. Disponibili anche in versione antiscivolo ed acustica.

OMOGENEI

Composti da un unico strato vinilico, i pavimenti omogenei compatti possono essere saldati e installati al sottofondo con l'utilizzo di appositi collanti. Rappresentano una soluzione efficiente ed estremamente duratura per aree a traffico intenso e molto intenso (non carabile), per la loro elevata resistenza e facilità di pulizia, sono idonei all'interno delle strutture ricettive. Disponibili anche in versione statico-conduttriva e statico-dissipativa, antiscivolo.

HOSPITALITY



RECEPTION & HALL



Resistente a graffi e urti



Comfort acustico



Non-slip



Facile da pulire

Questo è il locale più importante di un albergo, quello da cui si diramano tutti gli altri ambienti. Un biglietto da visita che deve essere curato nei dettagli poiché ha il compito di ricevere gli ospiti. Da qui si snodano tutti i componenti dell'albergo. Deve esserci sempre una zona di front office con un bancone e una riservata di back office per il personale.

Il pavimento rispecchia lo spirito e l'identità dell'intera struttura e, combinando colori e design, può mettere in evidenza l'identità del brand. Trattandosi di aree ad alto traffico, le soluzioni per le pavimentazioni devono garantire un'elevata resistenza, facilità di pulizia e manutenzione.

Adatti anche ad uffici ed aree amministrative.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Comfort visivo ed acustico
Personalizzazione del design
Resistente al traffico intenso
Resistente a graffi ed urti
Accessibilità e percorsi guidati
Facilità di pulizia e manutenzione
Spessore variabile da 2 a 2.5 mm
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
Classificazione commerciale: 34 Intenso

ACCESSORI

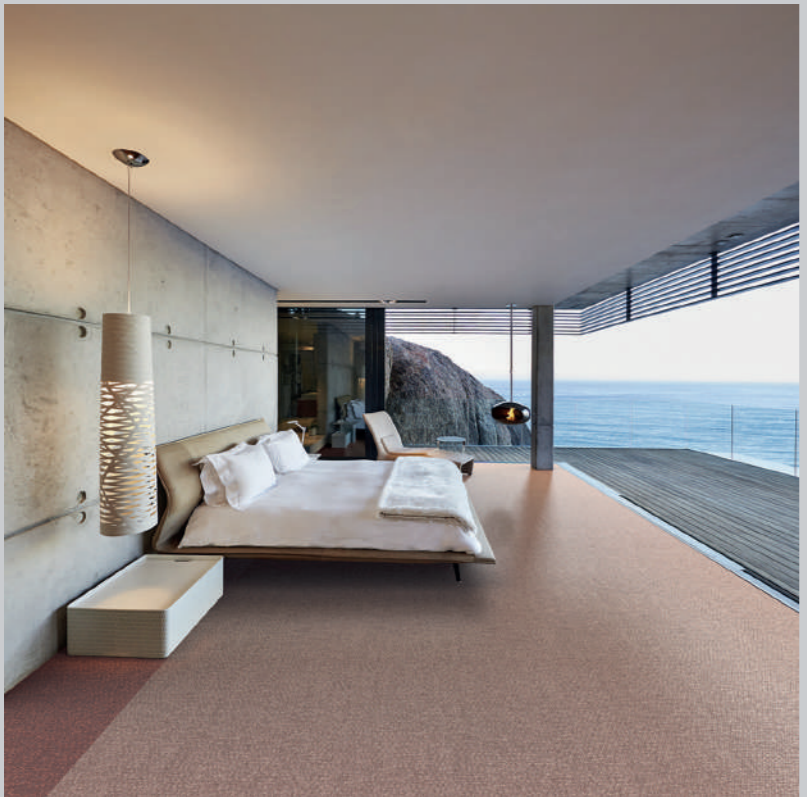
Accessibilità e percorsi guidati
Percorsi tattili per ipovedenti

LVT
ETEROGENEI
TESSUTO
VINILICO

> HALL
> RECEPTION E AREE COMUNI
> CORRIDOI
> SCALE
> AREE ACCOGLIENZA
> SALOTTINI

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



CAMERE & SUITES



Comfort acustico



Non-slip



Facile da pulire

Che si tratti di lavoro o piacere, i viaggiatori sono sempre alla ricerca di un'esperienza confortevole e rilassante.

Sia che si tratti del segmento lusso o standard, le strutture devono essere in grado di soddisfare le aspettative degli ospiti. Le camere, in particolare, devono garantire il massimo comfort per lasciare un segno indelebile nella memoria degli ospiti.

I pavimenti per camere da letto devono garantire la massima igiene e creare un'atmosfera tranquilla ed accogliente. Devono inoltre poter essere sostituiti in tempi rapidi, senza alcun impatto sulla permanenza degli ospiti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Design esclusivo
Comfort a piedi scalzi
Abattimento acustico
Eccellente resistenza all'impronta residua
Facile da installare, pulire e mantenere
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
Classificazione commerciale: 34 Intenso

LVT
OMOGENEI
ETEROGENEI
**TESSUTO
VINILICO**

> SUITES
> CAMERE DELUXE
> CAMERE STANDARD

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



SERVIZI IGIENICI, SPA



Superficie impermeabili



Resistente agli shock termici



Non-slip



Alta resistenza chimica



Eco-Friendly



Facile da pulire

Requisito fondamentale per bagni e toilette, o ambienti wellness è elevata sicurezza antiscivolo, massima igiene e resistenza alle macchie.

L'installazione deve essere impermeabile ed i pavimenti devono fornire una tenuta adeguata per impedire scivolamenti. Le soluzioni proposte, appositamente sviluppate per gli ambienti umidi, offrono una soluzione completa di prodotti integrati, come rivestimenti murali ed accessori coordinati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Antiscivolo

Resistente all'acqua

Comfort a piedi scalzi

Soluzioni impermeabili per zone doccia

Facile da pulire grazie ad un numero limitato di giunti

Spessore variabile da 1,5 a 2,5 mm

Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1

Classificazione commerciale: 34 Intenso

**ETEROGENEI
OMOGENEI
SALDATI**

**TESSUTO
VINILICO**

> SERVIZI IGENICI CAMERA DI DEGENZA
> SERVIZI IGENICI VISITATORI
> SERVIZI IGENICI PERSONALE

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Cucina hotel



Caffetteria - Ristorante

CUCINE, BAR, RISTORANTI



Superfici
impermeabili



Resistente
agli shock termici



Non-slip



HACCP



Alta resistenza
chimica

Mense, ristoranti, caffetterie e bar, sono soggetti a normativa HACCP, necessaria in tutti quei luoghi in cui avviene la manipolazione e somministrazione degli alimenti.

Le pavimentazioni devono presentare il minor numero di giunti, essere impermeabili a grasso, olio e acqua, più resistenti a urti e abrasioni ed ovviamente, facili da pulire e decontaminare.

La scelta dei pavimenti per ristoranti e bar è fondamentale per rispecchiare lo stile dell'ambiente che si vuole ricreare. Trattandosi di zone ad alto traffico, inoltre, i pavimenti devono garantire la massima resistenza all'usura e ai graffi causati dallo spostamento di sedie e tavoli.

CARATTERISTICHE TECNICHE

HACCP

Design personalizzabile
Resistente alle macchie di cibo
Creare ambienti accoglienti
Resistente al traffico intenso
Facilità di pulizia e manutenzione
Resistente ad impronta residua e liquidi
Spessore variabile da 1,5 a 6 mm
Antiscivolo
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
Classificazione commerciale: 34 Intenso

ETEROGENEI OMOGENEI SALDATI

- > CUCINA HOTEL
- > MENSA
- > RISTORANTE, SELF-SERVICE
- > BAR, CAFFETTERIA
- > PUNTI DI RISTORO

HOSPITALITY

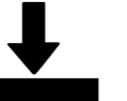
Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Palestra



Sala yoga

- 
Resistente
ai carichi elevati
- 
Non slip
- 
Eco-Friendly
- 
Facile da
pulire

PALESTRE E FITNESS CLUB

Il pavimento deve quindi garantire il massimo comfort per ogni specifica attività.

La scelta del pavimento dipende dalle attività offerte: ad esempio, un pavimento in grado di sostenere macchinari pesanti come gli attrezzi cardio o assorbire l'impatto di pesi leggeri, migliorare il comfort, e l'assorbimento degli urti per le sale da aerobica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sicurezza e comfort
Assorbimento degli urti
Resistenza a carichi pesanti
Facile da pulire
Spessore variabile da 2 a 6 mm
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
Classificazione commerciale: 34 Intenso

LVT
OMOGENEI
ETEROGENEI

> PALESTRA
> AREA FITNESS
> SALA YOGA
> SALA DA AEROBICA

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Direzione e uffici amministrativi



Sala riunioni



Isolamento acustico



Non-slip



Eco-Friendly



Facile da pulire

AREE AMMINISTRATIVE

La Direzione deve trovarsi nelle vicinanze della hall, insieme all'amministrazione. Sono spazi in cui la concentrazione è fondamentale e la giusta scelta del pavimento può fare la differenza in termini di comfort e produttività. I pavimenti con colori tenui e design lineari contribuiscono a creare un'atmosfera tranquilla e rilassante.

Le sale congressi invece sono uno spazio tipico dei grandi alberghi che vivono di turismo congressuale. Gli ambienti devono essere all'altezza delle aspettative: servizi igienici, sale di varie dimensioni, bar, guardaroba. Il layout deve favorire la concentrazione ed il benessere, offrendo al tempo stesso un'esperienza piacevole da vivere al di fuori del proprio ufficio. I pavimenti devono quindi ridurre il rumore, avere un buon design e, allo stesso tempo, essere funzionali e resistenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Abattimento acustico
Protezione antistatica quando necessario
Resistente all'impronta residua
Facilità di installazione e sostituzione
Facilità di pulizia e manutenzione
Manutenzione minima
Ampia gamma di colori e motivi
Spessore variabile a seconda delle collezioni e della loro applicazione
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1
Classificazione commerciale: 34 Intenso

LVT
OMOGENEI
ETEROGENEI
TESSUTO
VINILICO

- > UFFICI AMMINISTRATIVI
- > AREE DI LAVORO
- > FRONT & BACK OFFICE
- > SALE RIUNIONI
- > SALE CONGRESSI

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



PVC omogeo su parete, colonna e pavimento



Isolamento acustico



Eco-Friendly



Facile da pulire

RIVESTIMENTI MURALI

I rivestimenti in PVC a parete possono essere di vario tipo: in rotolo, piastre o doghe. Tutte le soluzioni presentano il vantaggio di coniugare estetica e funzionalità. Altamente personalizzabili abbinando colori, strutture e decori, ideali per rinnovare l'aspetto delle superfici verticali interne, o in progetti ex novo.

Flessibili e facili da installare, contribuiscono a ridurre i costi di riparazione e manutenzione garantendo una lunga durata nel tempo.

Soluzioni integrate anche per bagni e ambienti umidi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenti ad urti e graffi
Abattimento acustico
Ignifugo
Facilità di installazione e sostituzione
Facilità di pulizia e manutenzione
Ampia gamma di colori e motivi
Spessore variabile
Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1

**LVT
OMOGENEI
ETEROGENEI**

> RIVESTIMENTI A PARETE

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



lavanderia

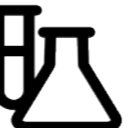


Sale Server

LOCALI TECNICI



Superfici impermeabili



Alta resistenza chimica



Non-slip



Facilità di scorrimento carichi rotanti



Vincoli antistatici



Facile da pulire

Queste aree hanno bisogno di pavimenti antiscivolo (in quanto zone umide soggette a cauta di acqua o detersivi), resistenti alle macchie e duraturi. Devono inoltre avere un'elevata resistenza in considerazione delle frequenti operazioni di pulizia profonda e manutenzione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie antiscivolo con elevata resistenza a carichi rotanti

Resistente all'acqua

Resistente a macchie ed agenti chimici

Numero limitato di giunti e superficie impermeabile

Facilità di pulizia e manutenzione

Spessore variabile da 1,5 a 6 mm

Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1

Classificazione commerciale: 34 Intenso

Nelle aree con apparecchiature elettroniche sensibili, inclusi computer e server di grandi dimensioni, le scariche elettrostatiche rappresentano un disagio non solo per le persone, ma possono anche danneggiare gravemente la strumentazione. Tramite un punto di messa a terra, soluzioni conduttrive e statico dissipative riescono a dissipare le scariche elettrostatiche prevenendo danni permanenti. Inoltre, l'elevata resistenza all'usura impedisce il deterioramento da parte carrelli per lo spostamento di attrezzi o forniture, facilitando, allo stesso tempo, le operazioni di pulizia e manutenzione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Elevata resistenza all'usura

Resistente ai carichi pesanti

Proprietà conduttrive e statico dissipative, se necessario

Resistente all'impronta residua

Facilità di pulizia e manutenzione a basso costo

Spessore variabile da 1,5 a 6 mm

Classe di resistenza al fuoco Bfl-s1

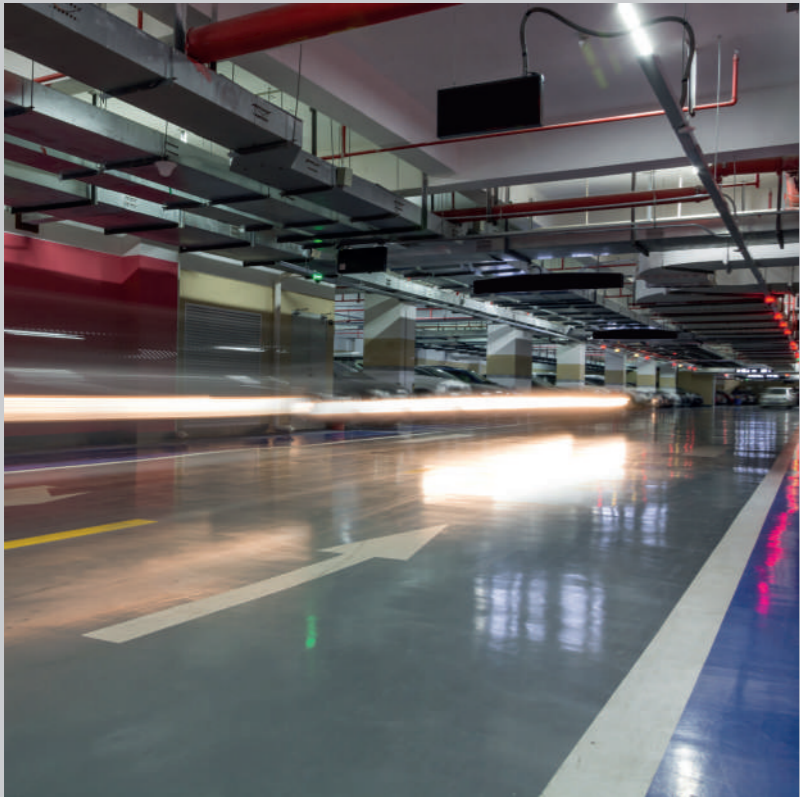
Classificazione commerciale: 34 Intenso

OMOGENEI

> LAVANDERIA
> CED
> SALA SORVEGLIANZA
> LOCALI ARCHIVIO
> DEPOSITI

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Parcheggio interrato



Autorimessa Hotel Gran Baita - Selva di Val Gardena



Resistente
ai carichi elevati



Non slip



Resistente
alle sostanze
chimiche

AREE PARCHEGGIO

Il parcheggio non è obbligatorio ma è un degno punto di forza per una struttura. I rivestimenti in resina sono il materiale più usato, ma anche più consigliato per questo genere di superfici, in quanto presentano caratteristiche di resistenza, durabilità e funzionalità insite nella resina stessa. Possono essere sistemi epossidici multistrato o poliuretanici multistrato. Conformi alle norme OS8-OS9-OS10-OS11. Alta personalizzazione di colori, piani, singoli posti auto, segnaletica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie omogenea e antiscivolo
Resistenza a sostanze chimiche, oli, carburanti, sali disgelanti, lubrificanti, acidi e basi diluite
Conformi alle norme OS8-OS9-OS10-OS11
Resistenti all'usura e duraturi nel tempo
Resistenti al traffico di mezzi gommati
Segnaletica orizzontale e verticale
Contribuisce alla formazione dei crediti Leed dell'edificio

SISTEMA POLIURETANICO MULTISTRATO

- > PARCHEGGI MULTIPIANO
- > PARCHEGGI INTERRATI
- > AUTORIMESSE
- > POSTI AUTO

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Vialetto carrabile leggero



Outdoor area degustazione - cantina vinicola



Drenante



Resistente
al gelo



Non-slip



Eco-Friendly

AREE ESTERNE

Per una riqualifica sostenibile delle aree esterne pedonali o carrabili leggere degli spazi esterni.

PRIMA DRAIN STONE® è un sistema di pavimentazione per esterni, totalmente permeabile, rispettoso dell'ambiente e il ciclo idrologico. È fondamentale la scelta di materiali certificati che collaborino concretamente a migliorare le aree esterne, avendo cura del drenaggio o del filtraggio delle acque meteoriche ed evitando il più possibile la realizzazione di nuove superfici impermeabili (come, ad esempio, asfalto e cemento) e/o instabili (come autobloccanti e ghiaia libera).

Composto da inerti naturali prevalentemente derivanti da scarti di produzione, caratterizzato da diverse granulometrie, tipologie e colori, miscelati a uno speciale legante ecocompatibile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Totalmente drenante
Sostenibile
Ampia gamma di inerti
Altamente personalizzabile
UV resistente
Contrasto isola di calore
Versatile e inclusivo
Ingelivo
Ridotti tempi di installazione
Facile manutenzione
Rispettoso dei principali Criteri Ambientali Minimi
Contribuisce alla formazione dei crediti Leed dell'edificio.

ACCESSORI: Percorsi tattili per ipovedenti.

PRIMA DRAIN STONE®

- > VIALETTI PEDONALI AREE VERDI
- > STRADE VICINALI
- > POSTI AUTO
- > AREE ESTERNE ACCOGLIENZA
- > LANDSCAPE DESIGN
- > PISTE CICLABILI

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI



Bordo Piscina



Patio

- 
Resistente ai carichi elevati
- 
Non-slip
- 
Resistente agli shock termici
- 
UV resistente
- 
Eco-Friendly
- 
Facile da pulire

AREE ESTERNE

Listoni eco-sostenibili realizzati in una mescola di resine ecologiche e fibre vegetali (bambù) studiata per rimanere inalterata nel tempo, senza richiedere verniciature, oliature e altri interventi.

È un decking in doga per la posa su magatello, con clip a scomparsa senza viti a vista. La doga presenta una cavità a sezione tonda. È molto leggera, resistente ai carichi, durevole e robusta. Ha un'ottima resistenza agli sbalzi termici: può sopportare variazioni di temperatura tra -40° e +60°.

Non richiede verniciatura/oliatura, non serve carteggiare. Si pulisce con la spazzola o l'idropulitrice.

È tinto in massa, quindi se si dovesse graffiare o danneggiare basta una leggera carteggiatura per far sparire ogni traccia di danno

CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie omogenea e antiscivolo
Eco-sostenibile
Resistente ai carichi
Alta stabilità del colore e UV resistente
Alta resistenza agli agenti atmosferici
Alta resistenza agli sbalzi termici
Sopporta salsedine, sabbia e l'usura nel tempo
Resistente al cloro della piscina
Nessuna manutenzione
Finitura superficie trafilata sulle due facce con effetto millerighe e centorighe.
Alla vista e al tatto effetto naturale
Adatto anche a superfici verticali

PATIO ECODECKING®

> DEHORS
> TERRAZZI
> GIARDINI
> AREE PISCINA

HOSPITALITY

Prima
PAVIMENTI SPECIALI

CASE HISTORY

Il nostro know-how industriale e la nostra competenza in questo campo, le partnership e le qualità riconosciute nel corso degli anni, ci hanno permesso di diventare un attore importante in questo settore.

Il migliore biglietto da visita sono le pavimentazioni che abbiamo realizzato. In Italia, in Europa e anche nel resto del mondo.

ALCUNI DEI
NOSTRI CLIENTI



Spogliatoi SPA



Open Bar



Student Hotel



HOSPITALITY

CONTACTS

Milano - Sede operativa
Via Piemonte, 23/B
20098 San Giuliano Milanese (MI)
T +39 02.98282914

Torino - Uffici amministrativi
Via Vittorio Amedeo II, 19
10121 Torino
T +39 011.0714790

info@primapavimenti.it
www.primapavimenti.it

Switzerland
Pavimenti Speciali Srl - Talenture S.A.
Riva Albertolli 1
6900 Lugano - Switzerland



Associazione Italiana Sottafondi, Massetti e Pavimentazioni e Rivestimenti Continui



Whitelist

Azienda impermeabile alla criminalità organizzata



OS 6 Classe IV
OS 26 Classe IV
OG 1 Classe III
OG 3 Classe II

PARTNERS



innovative textiles for your world

DICKSON®



theflooringgroup



Tarkett

