



KRION, NEW TOTEM SERIES

KRION

Il solid surface di nuova generazione

Il minerale compatto KRION si distingue per una **superficie calda e liscia al tatto che ricorda la pietra naturale**, e consente di costruire spazi senza giunti dall'estetica uniforme.

KRION è un Solid Surface di nuova generazione che può essere **riciclato al 100%**, perché qualunque suo prodotto può essere rilavorato e utilizzato nuovamente nel suo ciclo di produzione.

La sua composizione presenta **un'elevata resistenza e durabilità ai fenomeni naturali, agli urti e alle macchie**. La **resistenza alle alte temperature e le proprietà ignifughe** ne preservano l'aspetto quando è a contatto con fonti di calore.

PROPRIETÀ KRION

È un materiale **caldo al tatto e simile alla pietra naturale**. Questo materiale è composto da due terzi di minerali naturali (ATH: alluminio triidrato) e da una piccola percentuale di resine ad alta resistenza.

Tale composizione conferisce al KRION alcune particolarità esclusive: **assenza di pori, proprietà antibatteriche** senza alcun tipo di additivo, **durezza, resistenza, durevolezza**, manutenzione ridotta, nonché riparazione e **pulizia agevoli**.

È un materiale ecologico, dato che può essere **riciclato al 100%**. Tutti i prodotti realizzati in KRION possono essere rilavorati e riutilizzati nel ciclo produttivo.



Antibatterico



Bianco
intenso



Elevata
resistenza al
fuoco



100%
riciclabile



Resistente alle
sostanze chimiche



Elevata
Composizione
minerale



Facile da pulire



Peso contenuto



Giunzioni
impercettibili



Bassa conducibilità
termica



Resistente alla
flessione



Non poroso



Resistente
all'urto



Resistente alla
radiazione solare



Isolamento
acustico



Adatto per l'uso
alimentare



Resistente alla
compressione



Antistatico



Curvatura
a caldo



Retroilluminazione

KRION TOTEM SERIES

Cattura l'attenzione del tuo pubblico con soluzioni versatili ed efficienti

Solidi, sinuosi ed eleganti: queste le principali caratteristiche dei **totem serie Krion**.

La struttura del totem è di un materiale caldo al tatto e simile alla pietra naturale. Questo materiale è composto da due terzi di minerali naturali e da una piccola percentuale di resine ad alta resistenza.

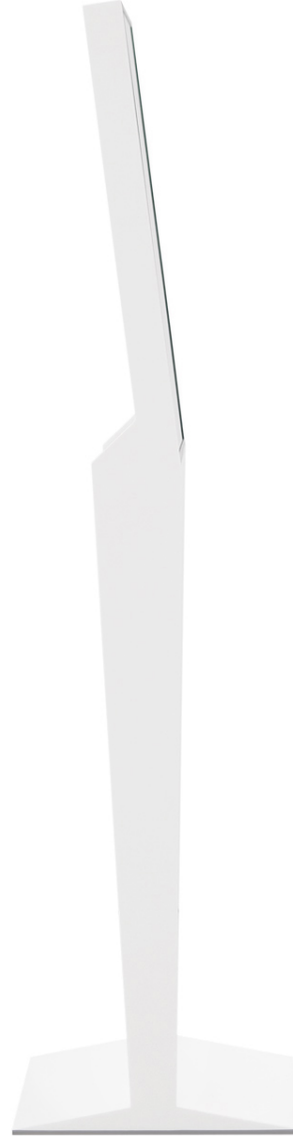
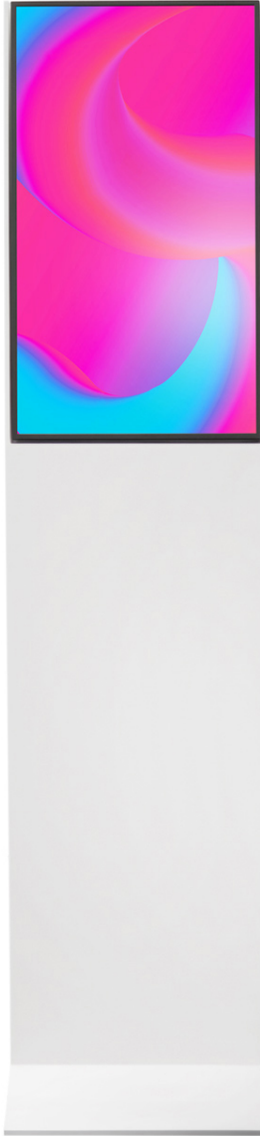
I totem sono dotati di **monitor Samsung SMART Signage professionali**. Sono prodotti dal design elegante ed estremamente compatto che li rende perfetti per qualsiasi tipologia di location.



**TOTEM
MULTIMEDIALE
MOD.**

K32







Misure: 42 x 187 x 44,5 cm

Peso: 65 Kg

Monitor: 32"

Luminosità: 400 nit

Risoluzione: 1080 x 1920

Touch screen: Disponibile anche nella versione touch screen

Player integrato: Samsung MagicInfo

**TOTEM
MULTIMEDIALE
MOD.
K43**





Misure: 77 x 186,5 x 50 cm

Peso: 80 Kg

Monitor: 43"

Luminosità: 350 nit

Risoluzione: 1080 x 1920

Touch screen: No

Player integrato: Samsung MagicInfo



**TOTEM
MULTIMEDIALE
MOD.
K24**







Misure: 39,5 x 60 x 28,5 cm

Peso: 10 Kg

Monitor: 24"

Luminosità: 250 nit

Risoluzione: 1080 x 1920

Touch screen: No

Player integrato: Samsung MagicInfo

**TOTEM
MULTIMEDIALE
MOD.**

K24 F



Misure: 38 x 60 x 27 cm

Peso: 10 Kg

Monitor: 24"

Luminosità: 250 nit

Risoluzione: 1080 x 1920

Touch screen: No

Player integrato: Samsung MagicInfo



**TOTEM
MULTIMEDIALE
MOD.**

K32 L





Misure: 72,5 x 126 x 46 cm

Peso: 50 Kg

Monitor: 32"

Luminosità: 300 nit

Risoluzione: 1080 x 1920

Touch screen: Si

Player integrato: Samsung MagicInfo

SOFTWARE

MagicInfo by Samsung

Il software MagicInfo offre il **controllo completo dei contenuti** multimediali su schermi SAMSUNG di grande formato.

Che si utilizzi un singolo signage PC integrato SAMSUNG oppure reti formate da più macchine, **è semplice da installare e da utilizzare**, e consente senza sforzo il controllo del display da un portale Web.

Completamente ottimizzato per gli schermi SAMSUNG, offre la flessibilità dello schermo intero o di strutture a più frame, con **nuove funzionalità** di amministrazione per un **migliore controllo dei dispositivi locali**.

I **palinsesti** possono essere modificati e programmati per ogni device o gruppi di device, **in funzione degli obiettivi di comunicazione** che di volta in volta si desiderano raggiungere.



www.dominodisplay.com

