

Evoluzioni, cambiamenti sono alla base del vivere quotidiano e così lo spazio cucina si adatta si trasforma e cambia uso, ma vengono poste anche nuove problematiche legate alla sostenibilità ambientale e ai cicli di vita e allo smaltimento dei materiali, non solo bella e funzionale ma anche attenta all'ambiente.
Un progetto che vuole interpretare queste nuove esigenze, che deriva direttamente dal modello Glass e come quello nasce per essere raccontato con un preciso materiale, il laminam, sicuramente in Glasstone la materia viene assunta come valore di base. L'estetica della ceramica viene declinata nelle diverse finiture: per esplorare tutte le possibilità estetiche di un materiale unico fra luminosità e liberi abbinamenti con altri materiali: dai riflessi del vetro alla naturalezza del legno.

Forte e resistente, facile da pulire il laminam è l'ideale rivestimento per l'ambiente cucina: si possono rivestire ante, top, pareti, schiene e cappa.

Glasstone dà infinite soluzioni, che cercano di interpretare le tante immagini che il vivere contemporaneo attribuisce alla cucina, dove i mobili rivestiti con questo materiale sono trattati come volumi architettonici creano eleganti giochi di forme e volumi.

Developments, changes are the basis of daily life and so the kitchen space fits, transforms and changes use, but new problems related to environmental sustainability and the cycles of life as well as the disposal of materials are also posed, not only functional but also beautiful and eco-friendly.
A project that wants to interpret these new needs, which derives directly from the Glass model and like the one that was born to be told with a specific material, Laminam, certainly the matter is taken as base value in Glasstone. The aesthetics of ceramics is declined in different finishes: to explore the aesthetic possibilities of a unique material between brightness and free combinations with other materials: from reflections from the glass to the naturalness of the wood.

Strong and durable and easy to clean, Laminam is the ideal coating for the kitchen: doors, tops, sides, backs and hoods can be coated.

Glasstone gives infinite solutions, which seek to interpret the many images that contemporary life ascribes to the kitchen, where the furniture covered with this material is treated as architectural volumes, creating an elegant play of shapes and volumes.

## Finiture in Laminam / Laminam Finishes

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

## RESISTENZA AGLI ATTACCHI CHIMICI /

LAMINAM resiste ai solventi organici, inorganici, disinfettanti e detergenti.
Si pulisce con estrema facilità mantenedo inalterate le caratteristiche della superficie; l'unico prodotto in grado di attaccare il prodotto è l'acido fluoridrico.

RESISTENZA ALL'USURA /
LAMINAM resiste ai graffi e all'abrasione profonda. Le sue proprietà rimangono pertanto inalterate anche dopo un uso intensivo e una pulizia frequente.

ELEVATA RESISTENZA ALLA FLESSIONE / LAMINAM presenta un elevato modulo di rottura.

## INGELIVITÀ /

Grazie ad un assorbimento medio di acqua pari allo $0,1 \%$ LAMINAM resiste al gelo e si adatta a tutte le condizioni climatiche.

## REAZIONE AL FUOCO /

LAMINAM non contiene materie organiche, pertanto, resiste al fuoco e alle alte temperature. In caso d'incendio non sprigiona fumo e non emette sostanze tossiche.

## SUPERFICIE IGENICA /

LAMINAM è totalmente compatibile con le sostanze alimentari in quanto non rilascia elementi in soluzione. Non consente l'insorgenza di muffe, batteri e funghi.

## PROPRIETÀ CROMATICHE /

Priva di pigmenti organici, LAMINAM resiste ai raggi UV. I colori non subiscono alcuna alterazione, anche se sottoposti a variazioni delle condizioni climatiche.

## ECO-COMPATIBILITÀ E RICICLABILITÀ /

LAMINAM è un prodotto totalmente naturale.
Non cede elementi all'ambiente e può essere facilmente macinato e interamente riciclato in altri processi produttivi.

## ANTIGRAFFITI /

LAMINAM è la prima superficie ceramica antigraffiti, si pulisce facilmente e non viene intaccato nemmeno dalle vernici più tenaci.

## MAIN FEATURES

## CHEMICAL RESISTANCE /

LAMINAM resists to organic and inorganic solvents, disinfectants and detergents.
It can be easily cleaned without affecting its surface characteristics; the only product that can attack the slabs is hydrofluoric acid.

## WEAR RESISTANCE /

LAMINAM is highly scratchproof and resistant to deep abrasion. The properties of the slabs remain unchanged even after intensive use and frequent cleaning.

## HIGH FLEXURAL STRENGTH /

LAMINAM has a high modulus of rupture.
FROST RESISTANCE /
LAMINAM's average water absorption is $0.1 \%$ therefore it is frost resistant and suitable for any weather condition.

REACTION TO FIRE /
LAMINAM does not contain organic material therefore it is resistant to fire and high temperatures. In the event of fire it does not release smoke or toxic substances.

## HYGIENIC SURFACE /

LAMINAM is perfectly suitable for food substances since it does not release elements in solution. It does not allow the formation of mould, bacteria and fungi.

## CHROMATIC PROPERTIES /

LAMINAM does not contain organic pigments and is resistant to UV rays. Even if subjected to severe climate changes, the colours remain stable.

## ECO-FRIENDLY AND RECYCLABLE /

LAMINAM is a totally natural product. It does not release any elements into the environment and can be easily milled and recycled in other manufacturing processes.

## GRAFFITI PROOF /

LAMINAM is the first graffiti proof ceramic surface; it is easy to clean and even the strongest paints can be easily removed.

## / zamplerı

Collection Avorio


Collection Moro


Collection Nero


Collection Neve


Collection Perla


Collection Tortora


## / zamplerı

Oxide Avorio


Oxide Moro


Oxide Nero


Oxide Perla


Blend Avorio


Blend Grigio


Blend Nero


Blend Noce


Oxide Tortora


