

# Tecnika®

Pannello Tecnika® voci di capitolato	Tile Tecnika® card specifications
<p><u>Tipo FINITO</u></p> <p>Pannelli finiti, prodotti serialmente in conglomerato cementizio pressato composto da inerti di granulati di marmi, o micro quarzi sferoidali naturali, scelti e selezionati e polveri di marmi bianchi accuratamente vagliate e cemento bianco legante 525. I pannelli sono protetti perimetralmente da un bordo antiurto in materiale plastico solidarizzato mediante aggancio meccanico al conglomerato stesso. Lavorazioni di finitura: calibratura dell'intradosso, rettifica dei lati, superficie lucida, opaca, satinata o spazzolata e pre-trattata in linea con prodotti idro-oleo repellenti . Spigoli superiori bisellati.</p> <p><u>Tecnika®</u> è disponibile nelle seguenti varianti: - linea <u>Le Pietre</u>, con micro inerti silicei sferoidali in diverse tonalità -linea <u>I Marmi</u> , con granulati di marmi e comprende i vari colori delle due diverse serie 'Graniglia Grossa' e 'Graniglia Fine'. Eventuali colorazioni del fondo sono ottenute con coloranti inorganici.</p> <p><u>Tipo SUPPORTO STANDARD</u></p> <p>Pannelli prodotti serialmente in conglomerato cementizio pressato composto da inerti di granulati di marmi naturali, polveri di marmi e cemento legante 5.25 bianco o griglio. I pannelli sono protetti perimetralmente da un bordo antiurto in materiale plastico solidarizzato mediante aggancio meccanico al conglomerato stesso. Lavorazioni di finitura: calibratura dell'intradosso, superficie sgrossata a diamante. Spigoli superiori leggermente bisellati.</p> <p><u>Struttura metallica</u></p> <p>Supporti verticali in acciaio zincato regolabili metricamente in altezza; i supporti verticali saranno dotati di base e testa di appoggio di diametro indicativo di 90mm conformata per l'inserimento a scatto delle traverse orizzontali in acciaio zincato. Le teste dei supporti verticali e le traverse orizzontali saranno dotate di guarnizioni in materiale plastico con funzione anti rumore e di tenuta dell'aria.</p>	<p><u>Type FINISHED</u></p> <p>Finished panels, produced in series by a conglomerate composed of selected natural marble chips - or natural spheroidal micro-quartzes – and a mixture of white marble powder with binder cement 525. Edges are protected by a plastic perimetral edge trim mechanically fixed to the conglomerate. Finishing: lower face calibration - sides ground – polish, matt finished or brushed surface - anti-stain treatment made with hydro-oil repellents. Upper edges chamfered.</p> <p><u>Tecnika®</u> is available in the following options: -line <u>Le Pietre (The Stones)</u>, with micro spheroidal silicious inerts of different shades -linea <u>I Marmi (The Marbles)</u>, with marbles grains, choice of different colors divided in 'Course Grain' and 'Fine Grain'. Available colored backgrounds are obtained with inorganic pigments.</p> <p><u>Type STANDARD SUPPORT</u></p> <p>Panels produced in series by a conglomerate composed marble grains and a mixture of natural marble powder with either white or grey binder cement 5.25. Edges are protected by a plastic perimetral anti-crash system mechanically fixed to the conglomerate. Finishing: lower face calibration – diamond rough-cut surface - Upper edges slightly chamfered.</p> <p><u>Metal structure</u></p> <p>Galvanized steel vertical supports with micro-adjustable height, equipped with an indicative 90mm top head shaped for a snap insertion of the zinc-coated steel horizontal beam that will compose the framework. Top heads and beams are also provided with anti-noise and air-seal gaskets.</p>