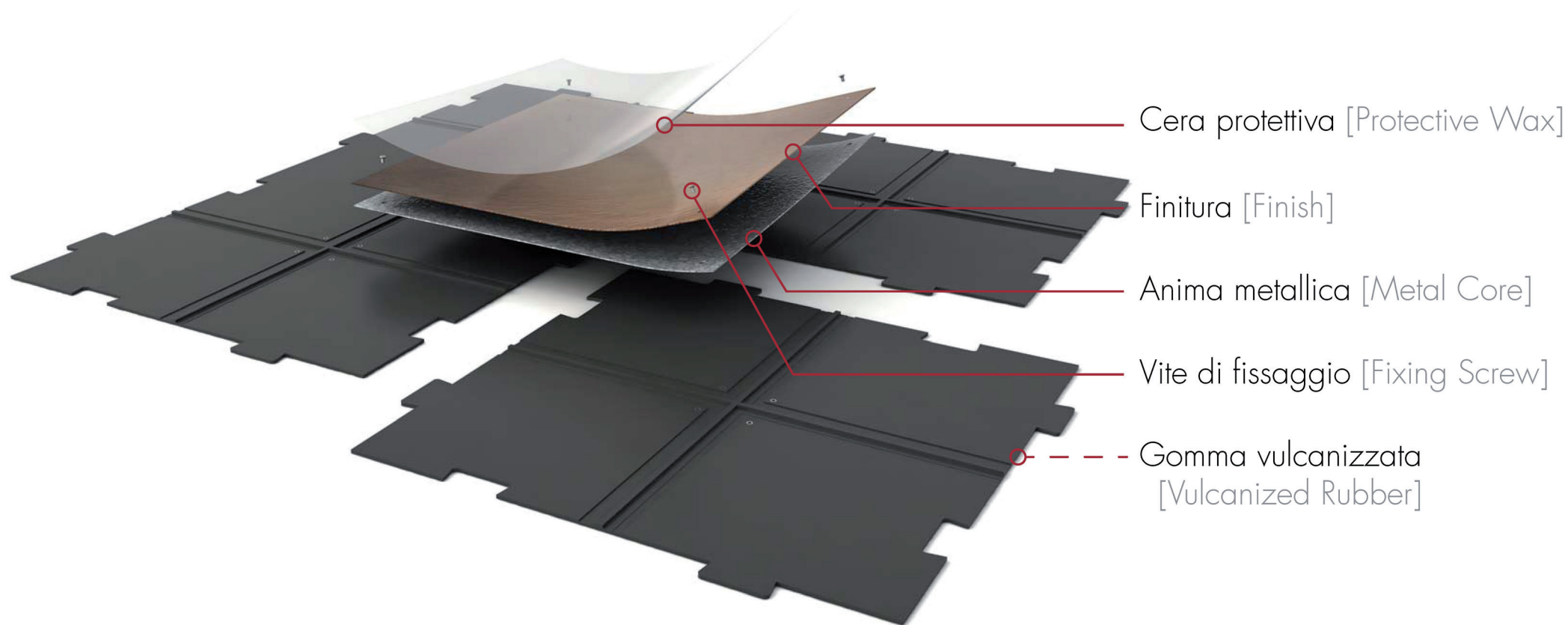


S U P E R F I C I

PLANIUM

S M O I S I S T E M A M E N

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE	FINITURE	FORMATI	PULIZIA DELLE SUPERFICI	TEST E CERTIFICAZIONI	ECOSOSTENIBILITÀ
<p>Pavimento con finiture in metallo e posa con aggancio meccanico, su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- massetto,</li> <li>- altro pavimento che si voglia ricoprire,</li> <li>- pavimento tecnico flottante.</li> </ul> <p><b>SM01 Sistemamen</b> è un pavimento tecnico brevettato con aggancio meccanico a vite angolare, tra piastrella e piastrella.</p> <p>Le viti angolari, dettaglio tecnico ed estetico del sistema, garantiscono una posa reversibile.</p> <p>Le finiture in metallo donano eleganza agli ambienti.</p> <p>Il sottofondo in puzzle modulari di gomma vulcanizzata, base su cui poggiano le piastrelle, dà ulteriore stabilità al pavimento e lo rende fonoassorbente al calpestio. La gomma nera conformata a moduli con fuga, ospita le piastrelle e ne delimita il perimetro.</p>	<p>Le piastrelle modulari sono facili da posare e reversibili in modo puntuale in quanto l'installazione viene eseguita con aggancio meccanico a vite tra piastrella e piastrina, posta nel sottofondo in gomma. Il fissaggio è quindi molto stabile, ma alla necessità, totalmente removibile.</p> <p>L'assenza di collanti di posa e la totale reversibilità del pavimento, insieme alla riciclabilità dei materiali impiegati, fanno sì che il sistema <b>SM01 Sistemamen</b> abbia anche ottimali caratteristiche ecosostenibili.</p>	<p>Si possono scegliere finiture in metallo naturale o texturizzato tra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- acciai inox (varie texture),</li> <li>- acciaio Calamina,</li> <li>- acciaio ossidato, spazzolato.</li> </ul> <p>Per visionare la tipologia delle differenti finiture proposte, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Texture</i>, pg. 2.</p>	<p>Per visionare le proposte di formati e dimensioni delle piastrelle modulari, fare riferimento alla scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i> - cap. <i>Formati piastrelle</i>, pg. 4.</p>	<p>Per informazioni sulle modalità di pulizia e manutenzione delle finiture, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Pulizia e cura</i>, pg. 5.</p>	<p>Per reperire informazioni tecniche sulle caratteristiche dei metalli di finitura, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Test</i>, pg. 6.</p> <p>ECORUBBER®, utilizzato come sottofondo delle piastrelle, è un tappeto in gomma vulcanizzata ad alta densità. E' un eccellente fonoassorbente e antivibrante, resistente ad alte e basse temperature. La sua posa è veloce in quanto pre-tagliato a tessere puzzle unibili tra loro.</p>	<p>Planium seleziona le materie prime che utilizza per realizzare i suoi sistemi di pavimentazione e rivestimento, con il concetto di qualità, protezione ambientale, sicurezza, conservazione delle risorse e riciclabilità.</p> <p>Tutti i materiali impiegati sono privi di sostanze dannose per la salute e per l'ambiente.</p> <p>I sistemi Planium sono studiati per aggiungere comfort all'ambiente in cui vengono installati e garantire, nei processi produttivi con i quali sono realizzati, un basso impatto ambientale.</p>



Cera protettiva [Protective Wax]

Finitura [Finish]

Anima metallica [Metal Core]

Vite di fissaggio [Fixing Screw]

Gomma vulcanizzata  
[Vulcanized Rubber]

T G R O U P  
INNOVAZIONE NEL DNA



PLANIUM

è un brand **TERENZI** Srl  
Via L. Tolstoj, 27/A • 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Italy  
Tel. +39 02 9831 902 • Fax +39 02 9837 570  
www.planium.it • planium@planium.it