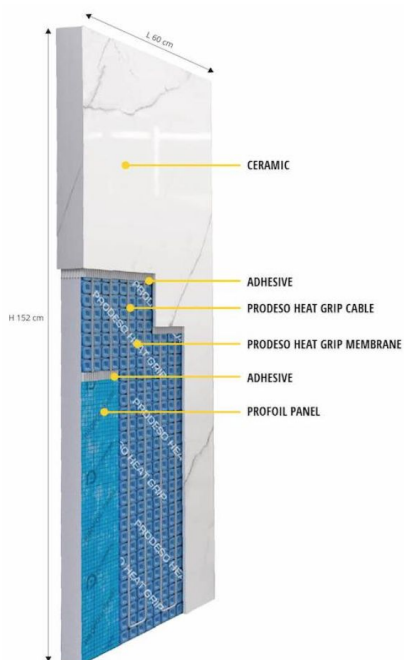


Termoarredo personalizzabile



Proheater è il nuovo termoarredo di **ProgressProfiles** che unisce funzionalità, tecnologia e design. Con uno spessore di soli 42 mm, Proheater è interamente rivestito da una lastra di ceramica in basso spessore che, grazie all'elevata conducibilità termica, si riscalda facilmente, irradiando calore immediatamente e in modo omogeneo.

Il pannello portante **Profoil Panel**, in polistirene estruso ad alta densità (33 kg/m^3), ha una elevata capacità isolante ed è rivestito su entrambi i lati da una membrana impermeabile all'acqua e al vapore che conferisce al pannello una elevata rigidità. Per propagare calore in maniera uniforme, Proheater sfrutta il sistema di riscaldamento brevettato **Prodeso Heat Grip System**, composto da una membrana desolidarizzante e impermeabilizzante, realizzata in polietilene e provvista di un tessuto non tessuto in polipropilene termosaldato nella parte inferiore. Sulla membrana sono presenti rilievi semicircolari che creano sedi di incastro alle quali è possibile agganciare il cavo **Prodeso Heat Grip Cable**. Il cavo elettrico a potenza costante, dal diametro di soli 6,5 mm, è dotato di resistenze lunghe 60 cm montate in parallelo che, se danneggiate, non interrompono il funzionamento dell'intero sistema.



Proheater è disponibile in **18 rivestimenti ceramici** - dal classico bianco Lincoln alla raffinata lastra nera, dalla versione Grey de Savoie fino all'elegante Wonder Green - ed è facile da fissare alla parete grazie alle apposite staffe. Sono disponibili anche delle barre scaldasalviette da agganciare al corpo centrale della struttura per asciugare teli e asciugamani.