

## Vita tecnica attesa per i pannelli JVP 4x4, note esplicative.

Tutti i sistemi JVP 4x4 sono composti da tre elementi combinati, quali lamiera zincata pressopiegata, anima in truciolare di legno riciclato FSC o gessofibra e colla a base vinilica catalizzata che li lega, generando di fatto una scatola in lamiera zincata che avvolge completamente il pannello sulle 6 facce.

Di per sé, singolarmente valutati, i tre componenti base hanno vita tecnica attesa superiore ai 50 anni.

Nelle norme di riferimento per i pavimenti tecnici sopraelevati, europea UNI EN 12825 e britannica PSA MOB PF2, largamente riconosciute ed adottate dal mercato mondiale, non esistono prescrizioni relative alla vita media dei prodotti.

Tuttavia, considerati la composizione, la tecnologia produttiva, la metodologia ed i luoghi di posa sempre interni e protetti da agenti atmosferici, indissolubilmente uniti al rigoroso e puntuale rispetto delle dettagliate prescrizioni contenute nel proprio manuale JVP di Posa & Manutenzione, la vita minima attesa del prodotto sistema JVP 4x4 si attesta almeno sui 25 anni, periodo che JVP normalmente garantisce.

Esperienze specifiche di JVP dimostrano che a fronte di superfici installate superiori a 10.000.000 di metri quadrati di sistemi JVP 4x4, in oltre 20 anni di attività mai una sola singola contestazione sulla qualità del prodotto è stata sollevata.

Esperienze mutate anche dalla conoscenza storica di cantieri realizzati con sistemi simili al JVP 4x4 dimostrano che il periodo di 25 anni è stato largamente superato, in differenti luoghi geografici, sempre più spesso prevedendo il riutilizzo in nuovi cantieri di materiali recuperati e ricondizionati, in linea con la politica del riciclo e della circolarità, vera chiave di volta per la sostenibilità futura.

Ci piacerebbe che queste informazioni potessero essere di qualche utilità, ma siamo naturalmente disponibili per ogni possibile approfondimento doveste ritenere necessario.

Lorenza Corazza



p.p.v. Carlo Valerio Segno sas

