



## TECHNICKÝ LIST CHEMICKEJ ZMESI A - penetration power

<b>Zloženie</b>	Chemická zmes je vinylacetátová disperzia s esterom kyseliny akrylovej, ktorá slúži ako vnútorné zmáčadlo. Emulzný systém sa skladá z neiónového a aniónového emulgátora.
<b>Farba</b>	Disperzia bielej farby, po zaschnutí priehľadná - transparentná. Na požiadanie možnosť pigmentácie podľa výberu objednávateľa.
<b>Vlastnosti</b>	Chemická zmes sa vyznačuje schopnosťou prenikať do hĺbky, vysokou lepivosťou na povrchu a po zaschnutí zanecháva jemný elastický film na povrchu materiálu. Je netoxická, nehorľavá, nevýbušná, zdravotne a hygienicky nezávadná a biologicky odbúrateľná.
<b>Parametre</b>	Obsah sušiny max. 53 %, viskozita 0,01 - 0,07 Pa.s, pH 4 - 6.
<b>Balenie</b>	30 kg súdok so snímateľným vekom
<b>Skladovanie</b>	Skladuje sa v pôvodných neporušených obaloch v teplotnom rozsahu + 5 až + 40 °C. Nesmie sa vystavovať priamemu slnečnému žiareniu.
<b>Záručná doba</b>	6 mesiacov pri dodržaní skladovacích podmienok.
<b>Použitie</b>	Chemická zmes A - penetration power je určená na stabilizáciu materiálov s obsahom azbestových vlákien pred ich demontážou. Nanáša sa na povrch azbestocementových materiálov striekaním. Najideálnejší spôsob aplikácie je striekanie vysokotlakovým bezvzduchovým zariadením. Spotreba závisí od nasiakavosti povrchov (0,3 až 0,7 l/m <sup>2</sup> ). Zmes sa riedi v pomere 1 diel zmesi a 3 diel vody. Zmes je veľmi dobre rozpustná vo vode. Po zaschnutí zanecháva jemný nepriedušný film na povrchu azbestocementových materiálov. Aplikácia je možná len pri teplote > 5 °C. Zmes sa bežne predáva v balení súdok - 30 kg. Doba použiteľnosti zmesi je najneskôr do 6 mesiacov od dátumu výroby. Zmes je určená len na profesionálne použitie. Chemická zmes nie je určená na trvalé zabudovanie v stavbe.