

Príprava povrchu

Podklad musí byť čistý a vyrovnaný stierkovou hmotou. Na suchý, rovný podklad aplikujeme penetračný náter GENYUS SPECIAL, ktorý riedime vodou (viď. technický list), necháme schnúť aspoň 4 - 5 hodín (foto č. 1).

Aplikácia

Existujú 3 spôsoby aplikácie Arthe METAL:

Pennellato Effect - ťahy štetca

Pomocou štetca nanášame hrubšiu vrstvu produktu Arthe METAL nepravidelnými pohybmi do kríža (foto č. 2). Po vysušení (asi 12 hodín) zopakujeme rovnaký postup ako pri prvej vrstve (foto č.3), čím dosiahneme požadovaný povrch s vynikajúcim efektom.

Foglia - šachovnica

Pomocou štetca (SPALTER DECORÀ) nanesieme vrstvu Arthe METAL na plochu asi 1 m² (foto č. 4). Pomocou Arthe METAL TOOL (špeciálne hladidlo) vyhladíme jeden pás horizontálne, a na každú druhú šírku hladidla vyhladíme vertikálne. Opakujeme pri druhom páse ale v opačnom poradí, aby vznikol šachovnicový efekt. Po dobe schnutia (asi 12 hodín) zopakujeme rovnaký postup ako pri prvej vrstve, aby sme dosiahli požadovaný efekt (foto č. 6-7).

Frise effect - ľahký dotyk

Pomocou štetca (SPALTER DECORÀ) nanesieme vrstvu Arthe METAL na plochu asi 1 m² (foto č. 8) a okamžite špeciálnym hladidlom Arthe METAL TOOL prechádzame povrch ľahkými krúživými pohybmi (foto č. 9); pokračujeme až kým celý povrch nepokryjeme. Po dobe schnutia (asi 12 hodín) zopakujeme rovnaký postup ako pri prvej vrstve, aby sa získal požadovaný efekt a vynikajúce pokrytie povrchu (foto č.10). Arthe METAL povrch je jasne vidieť po dobe schnutia cca 4 až 5 hodín.

Materiály potrebné na realizáciu:

Genyus special – tónovaný – penetračný náter
Arthe Metal Gold (Silver)

Náradie na realizáciu:

SPALTER PER DECORÀ 70 alebo 100 – štetec na nanášanie náteru
ARTHE METAL TOOL – špeciálne hladidlo na vytváranie šachovnice a frisé efektu

Balenie materiálov:

Názov	Balenie	Výdatnosť
GENYUS SPECIAL	5 l	46 m ²
GENYUS SPECIAL	2,5 l	23 m ²
GENYUS SPECIAL	0,75 l	6,90 m ²
ARTHE METAL SILVER	2,5 l	12,50 m ²
ARTHE METAL SILVER	0,75 l	3,75 m ²
ARTHE METAL GOLD	2,5 l	12,50 m ²
ARTHE METAL GOLD	0,75 l	3,75 m ²

