

Gracos sprutmunstycken

KNÄCKA SPRUTMUNSTYCKSKODEN

Inte alla sprutmunstycken ser likadana ut, och det är av mycket förklarliga skäl. Graco använder ett färgkodningssystem och tresiffriga koder för att särskilja munstyckestyper. Upptäck olikheterna mellan olika munstycken nedan.

Vad kan ett sprutmunstycke berätta för dig?

Färgen berättar **vad** du kan använda munstycket till

-  För ytfinisstillämpningar med tunt material vid **lägsta tryck**
-  För alla interiöra och exteriöra målarjobb vid **lägsta tryck**
-  För väggmålning och sprutning i allmänhet
-  För tunn putsning med mindre mängd flytande material
-  För skyddande beläggningar – upp till 500 bar
-  För märknings- och linjemålningsstillämpningar



5 Den **första siffran** anger munstyckets **sprutbredd**

Den första siffran i koden, multiplicerat med 5, anger munstyckets sprutbredd i cm när det sprutar på ett avstånd av 30 cm från ytan.

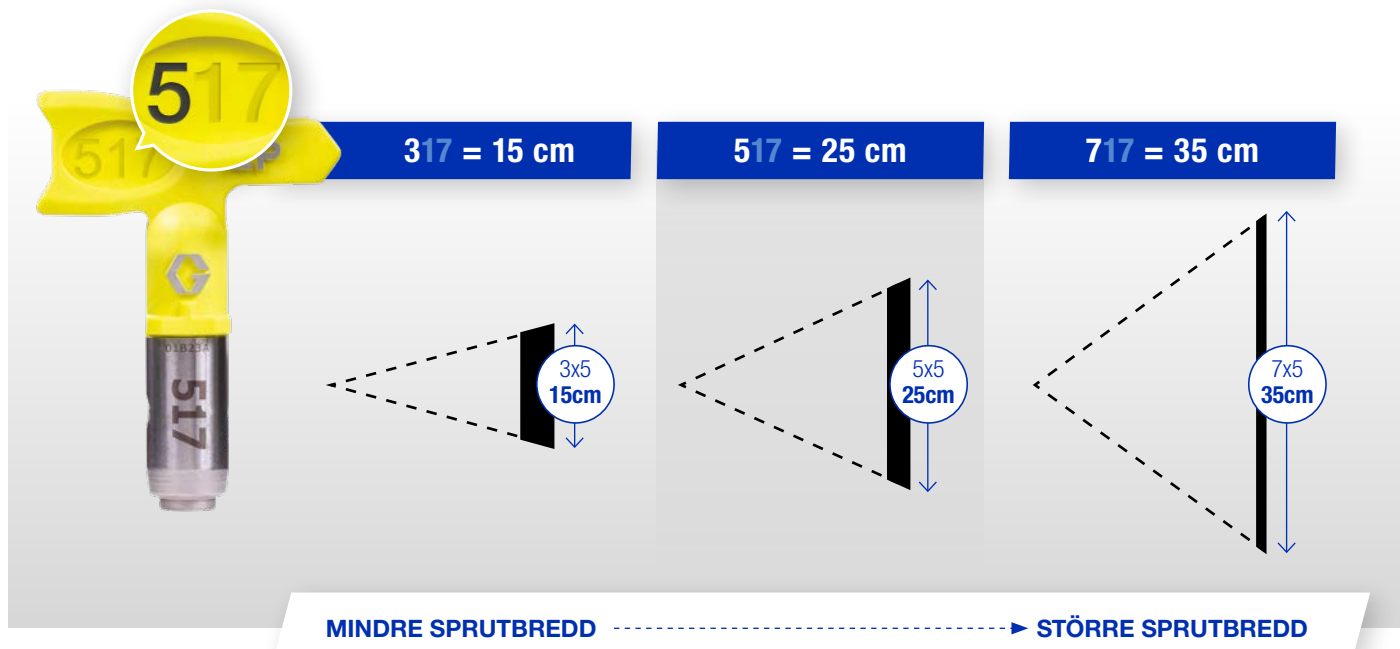
$$5 \times 5 = 25 \text{ cm}$$

17 De **sista två siffrorna** anger munstyckets **materialeffekt**

De sista två siffrorna anger hålstorleken i tusendels tum. Ju högre siffra, desto större flöde kan du spruta med.

17' avser en öppning på 0,017 tum.

Ju högre den **första siffran** är, desto större sprutbredd



Ju högre de **sista två siffrorna** är, desto högre materialeffekt

