

# NR. 15, MURKAMSPIK



Jomas Murkamspik används vid trästomme och är försedd med kamgänga och platt skalle. Kramlan används för småhus och byggnader i max två våningar. Kramlan bör inte användas för skalmurar som är högre än 6 m.

Längden på kramlan bestäms av väggens uppbyggnad, montagedjup och förankringslängd (se snabbguiden sid. 5).

## MURKRAMLA NR. 15, MURKAMSPIK - EN 1.4401 (A4)

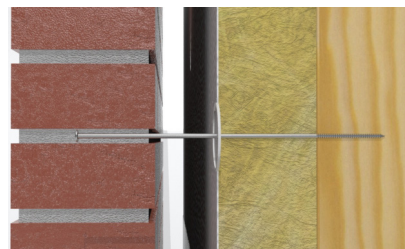
Artikelnummer	ØxL (mm)	kg/1000	Antal/förp.
1504075	4x75	8	100
1504100	4x100	11	100
1504125	4x125	13	100
1504145	4x145	16	100
1504175	4x175	18	100
1504200	4x200	21	100
1504225	4x225	23	100
1504250	4,4x250	31	100
1504300	4,4x300	37	100

## MURKRAMLA NR. 15, MURKAMSPIK - EN 1.4301 (A2)

Artikelnummer	ØxL (mm)	kg/1000	Ant/förp.
1534125	4x125	13	100
1534145	4x145	16	100
1534175	4x175	18	100
1534200	4x200	21	100
1534225	4x225	23	100
1534250	4,4x250	31	100
1534300	4,4x300	37	100

## MONTERING AV KRAMLA

Murkamspiken spikas direkt i träregel. Kramlan slås in vinkelrätt mot väggytan så att inträngningsdjupet blir minst 50 mm, dvs så att hela gängan går in i regeln. Montagedorn som underlättar monteringen kan beställas av Joma, se sid. 24. Dornen passar till alla Jomas längder på kramlor.



## MONTERING AV ISOLERING OCH FÖRANKRING I SKALMUR

Den yttre isoleringen monteras efter det att kramlorna monterats i stommen. Isoleringen trycks på plats över kramlorna och fästs mot stommen med isoleringsbricka nr 9. Brickan monteras på kramlan och förs mot isoleringen så att den ligger an utan att trycka samman isoleringen.

Mura in kramlan i skalmuren. Minsta förankringslängd i skalmuren ska vara 40 mm.