

Sergé 2165 datablad

Technische specificaties Sergé

1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500

70141-A wit-wit-parel

Ts	Rs	As	Tv	Tv-dir	Gc	g-tot
19,5%	57,6%	22,9%	18,7%	6,0%	0	0,15

Ts
Zontoelaatbaarheid

Rs
Zonreflectie

As
Zonabsorptie

Tv
Zichtbare lichttransmissie

Tv-dir
Directe lichttransmissie

Gc / Glare Control
Verblindingsbescherming

g-tot
Zontoetredingsfactor

Vergelijken?
hylas.nl/nl/proselector/screendoek/

Draad

Titer: 165 tex

Gewogen samenstelling

Glasvezel: 41,5%

PVC: 58,5%

Weefsel

Openheidsfactor: 3%

Dikte: 0,80mm

Massa: 544 g/m²

Ketting/inslag dr/cm: 18/14

Brandklasse

C-s3, d0: EN 13501-1 (2010)

M1: Frankrijk

FR: U.S.A.

B1: Duitsland

Kleurechtheid

Min.7 (ISO 105 B02)

Luchtdoorlaatbaarheid

1030 l/m²/sec

Scheurweerstand

Ketting 10 daN, inslag 13 daN

Reiniging

Lauw water (afwasmiddel)

Afwerking

Hoogfrequent of ultrasonisch lassen

Lichte kleurverschillen onder voorbehoud. De getoonde specificaties zijn indicatief.



Tested for harmful substances
 according to Oeko-Tex® Standard 100
 00000000